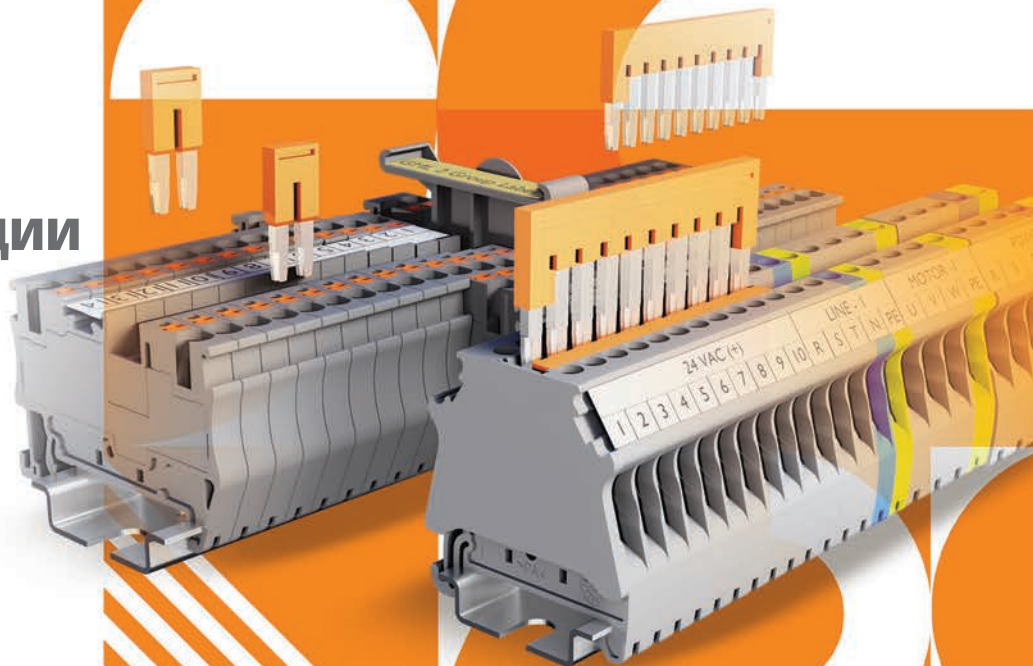


**tbloc**  
Electrical & Electronic Manufacturing

**Каталог продукции**  
PRODUCT CATALOG  
**2024**





## Содержание

### Index

<b>Винтовые клеммные соединители NTB</b>	NTB Compact Screw Type Terminal Blocks	06 - 15
<b>Винтовые клеммные соединители</b>	Screw Type Terminal Blocks	16 - 41
<b>Клеммные соединители Push-in</b>	Push-in Terminal Blocks	42- 53
<b>Концевой стопор</b>	End Bracket	54
<b>Групповая маркировка</b>	Group Marker	55
<b>Держатель маркировки</b>	Marker Holder	56-57
<b>Концевые крышки</b>	End Plates	58
<b>Разделительные элементы</b>	Partition Plates	59
<b>Тестовый штекер</b>	Test Sockets	60
<b>Гребенчатая перемычка</b>	Comb Connector	61-64
<b>Перемычка</b>	Cross Connections	65
<b>Перемычка Push-in</b>	Push-in Cross Connections	66
<b>Клеммная маркировка</b>	Marking Tags	67 - 68
<b>Монтажные DIN-рейки</b>	Mounting Rails	69 - 75
<b>Кабель-канал и прибор для резки DIN-рейки</b>	Wiring Duct and Din Rail Cutter	76
<b>Перфорированный кабель-канал</b>	Panel Type Slotted Wiring Ducts	77
<b>Системы маркировки</b>	Marking Systems	78
<b>Кабельные стяжки из нержавеющей стали марка 304</b>	Stainless Steel Cable Ties - Grade 304	
<b>Штыревые шинопроводы mcb</b>	Pin mcb busbars	
<b>Кабельные стяжки</b>	Plastic Cable Ties	79
<b>Самоклеящиеся площадки и инструмент для затяжки и резки Кабельных стяжек</b>	Tie Mounts and Cable Tie Tightening and Cutting Tool	81 - 83
<b>Пластиковая этикетка для кабеля</b>	Plastic Cable Label	
<b>Кабельные наконечники и соединительные муфты</b>	Cable Lugs and Butt Terminals	84 - 90
<b>Кабельные наконечники</b>	End Sleeves	92 - 94
<b>Сигнальные лампы и кнопки управления</b>	Led Indicators and Buttons	95 - 101
<b>Промышленные и интерфейсные реле</b>	Industrial and Interface Relays	103 - 107

TBLOC — промышленная компания, основанная в Январе 2020 года в городе Измире/Турция. Несмотря на то что TBLOC сравнительно новая компания, она имеет глубокие корни в сфере производства электротехнического оборудования и процессов автоматизации данного сектора, подкрепленные многолетним опытом и знаниями. TBLOC, будучи новым брендом в индустрии электротехнических соединителей, располагает всеми необходимыми технологиями R&D (НИОКР), Производства, Продаж и Маркетинга под одной крышей с целью стать всемирно известным брендом в кратчайшие сроки и поставлять производимую продукцию на международные рынки.

Несмотря на то, что бренд TBLOC воспринимается как сокращение от Terminal Block (клеммный соединитель), первая буква «Т» имеет отсыл к слову Технологии и указывает на дальновидность планов нашей компании.

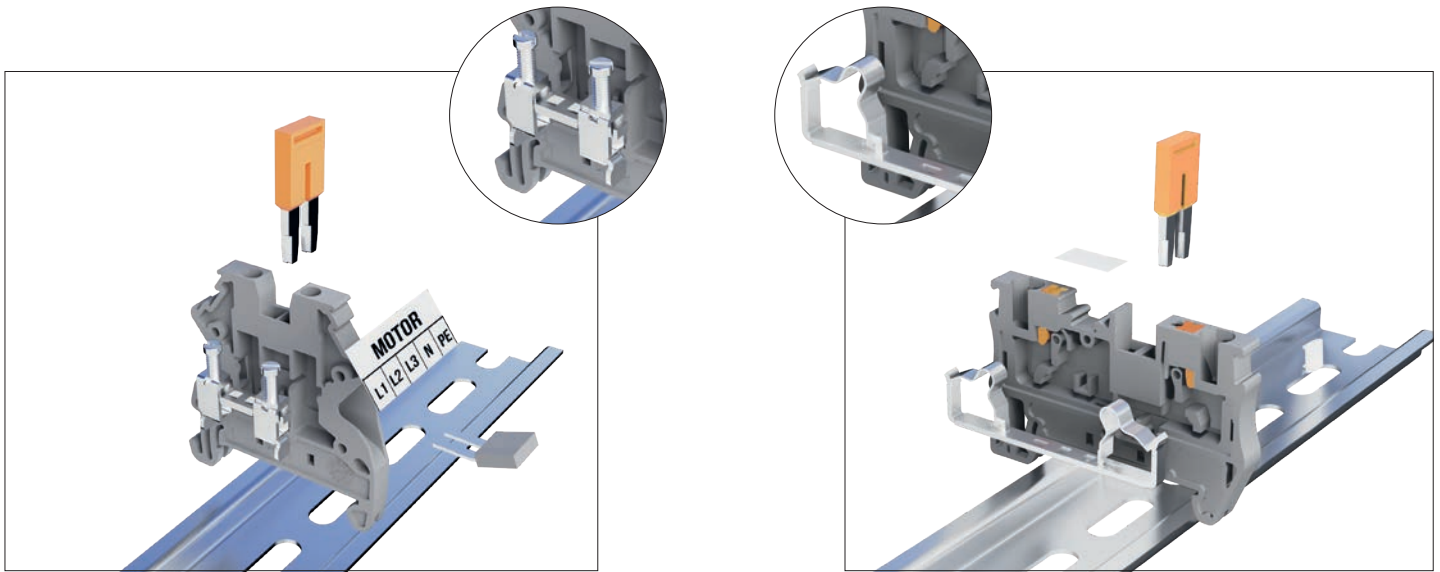
## О компании



TBLOC is an industrial company established in January 2020 in İzmir/Turkey. Even though TBLOC is a new company, it has deep roots backed up with long years experience and knowledge. TBLOC, as a new brand in connectivity industry, is gathering all R&D, production and sales & marketing functions under one roof with the aim of becoming a global brand and supplying to international markets.

Despite TBLOC brand is being perceived as an abbreviation of Terminal Block definition, first letter "t" stands for technology and indicates our company's long term vision.

Tbloc Corporate



#### Винтовое соединение

Соединение винтового типа – классический метод для клеммных колодок. Усиленные зажимы обеспечивают безопасное и прочное соединение на длительное время использования.

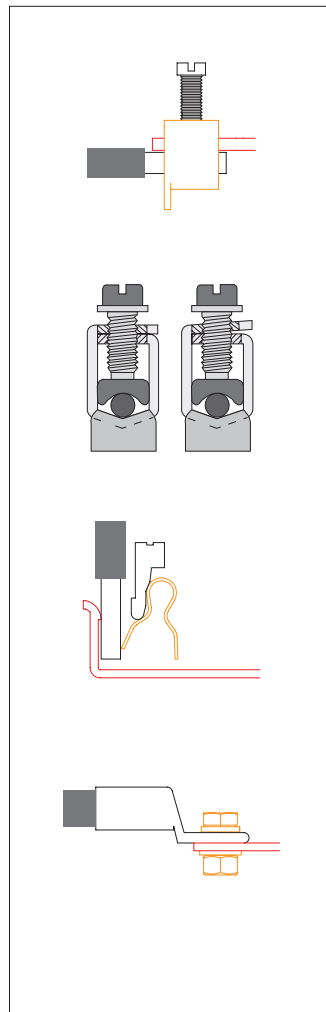
#### Надежный зажим

Узел (зажим) подключения клеммного соединителя, как и винт выполнен из армированной стали. При затягивании винта специальный запорный механизм создает и обеспечивает надежное и безопасное соединение.

#### Push-in соединение

Клеммы типа Push-in Tbloc обеспечивают быстрый монтаж провода без использования инструмента.

С помощью этой технологии процесс монтажа становится очень быстрым и удобным. Одножильные провода можно использовать без наконечников предварительно просто зачистив провод. Красные кнопки в верхней части клеммы обеспечивают легкий демонтаж провода не касаясь токопроводящих частей клеммного соединителя. Соединение типа Push-in устойчиво к вибрации, поэтому может использоваться безопасно во многих областях.



#### Screw Connection

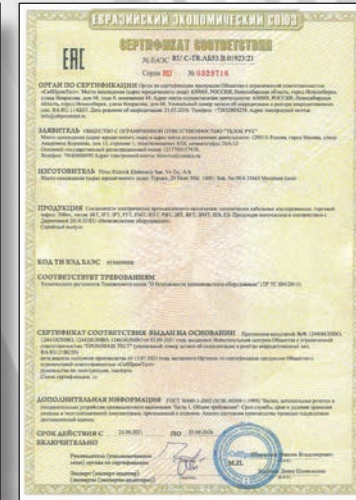
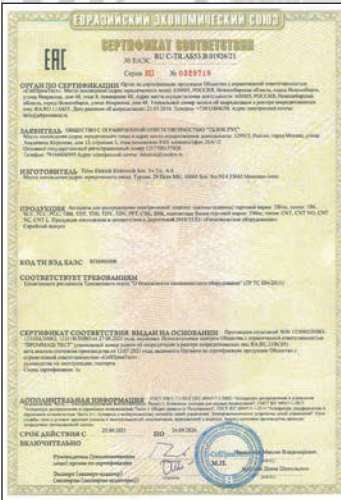
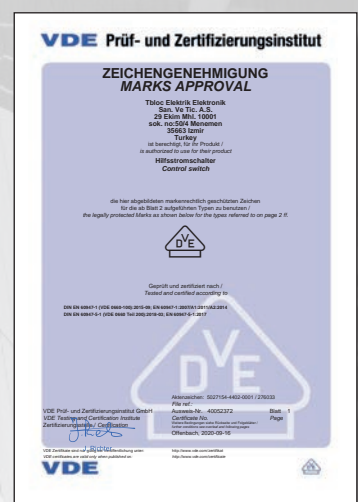
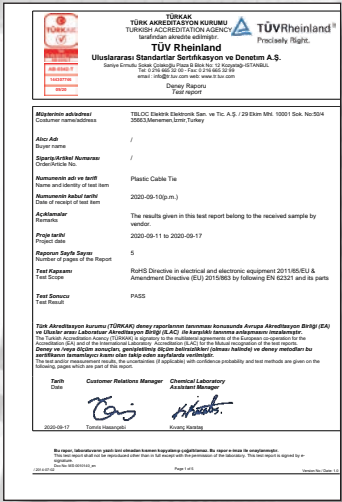
Screw type connection is the classical method for terminal blocks. Reinforced clamps ensures the safe and durable connection for long time of usage.

#### Reliable Clamping

The connection unit (yokes) in the terminal block is made of reinforced steel, as in the screw. When the screw is tightened, the force that occurs in the connection unit creates a locking mechanism. Thanks to that, durable and safe connection is obtained.

#### Push-in Connection

Tbloc push-in terminal blocks provide fast assembly of cables without using a tool. With this technology, solid conductors (just stripping is enough) and flexible conductors (with end ferrules) can be assembled easily. Red buttons on top of the terminal blocks provide easy disassembly without touching conductive parts of the terminal blocks. Push-in connection is resistant to vibration hence can be used safely in many areas.



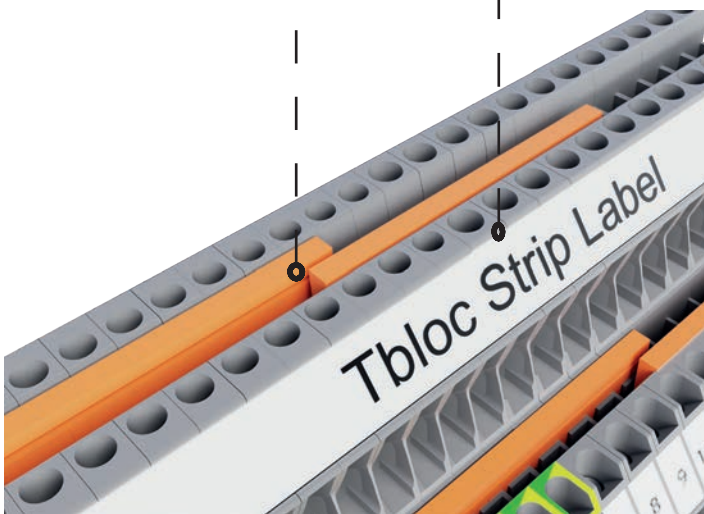
\* Посетите наш веб-сайт, чтобы ознакомиться с сертификатами  
 \* Visit our website to review our certificates.

www.tbloc.com.tr

# NTB

Проходные Клеммные соединители NTB  
 Многоуровневые клеммы  
 Клеммы с предохранителем и с  
 ножевым размыкателем  
 Клеммы заземления

**Компактная конструкция**  
**Ленточная маркировка**  
**Перемычка Push-in**

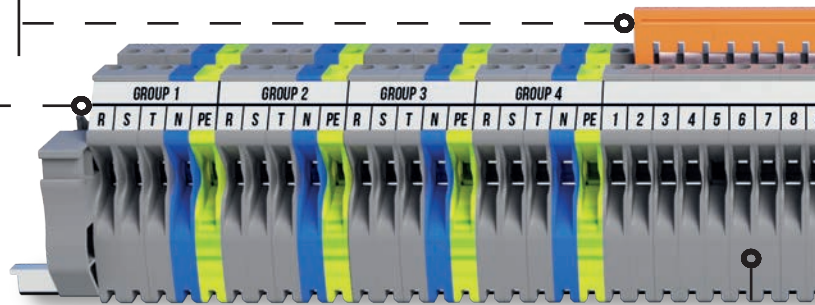


- Компактная конструкция
- **Compact Desing**

# NTB

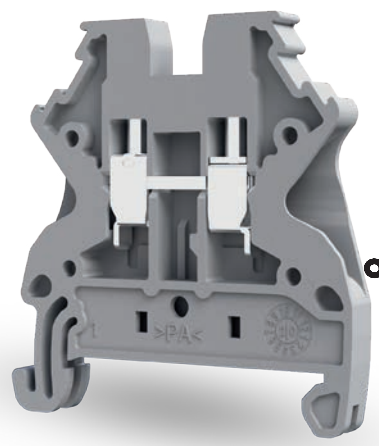
Feed Through Terminal Blocks  
 Multi Level Terminal Blocks  
 Fuse and Disconnect  
 Terminal Blocks  
 Earth Terminal Blocks

**Compact Design**  
**11.4 mm Strip Label**  
**Plug -In Cross Connection**



- Перемычка Push-in
- Ленточная маркировка
- **Plug -In Cross Connection**
- **11.4 mm Strip Label**

Ширина / Width : 5,2 mm

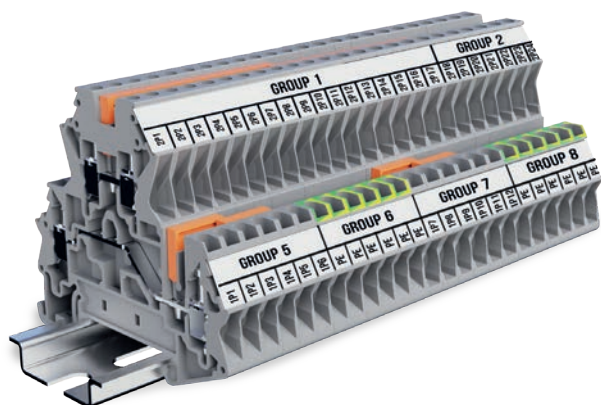






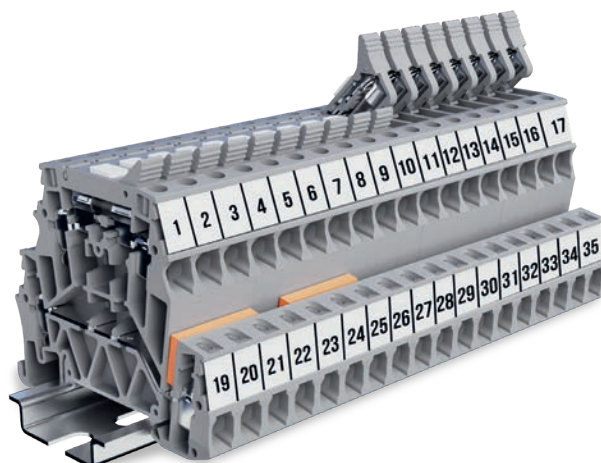
НОВЫЙ  
ПРОДУКТ  
NEW PRODUCT

2024



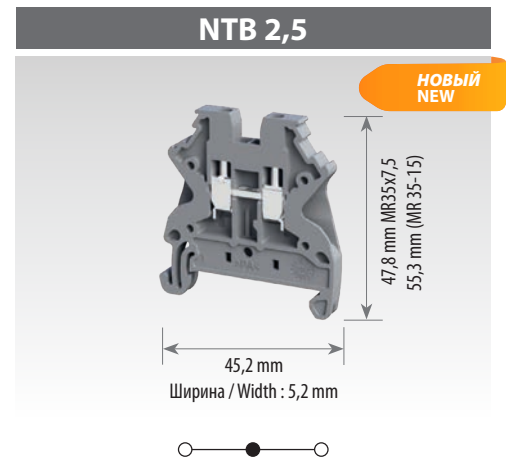
- Многоуровневые клеммы
- **Multi Level Terminal Blocks**

- Клеммы с предохранителем и с ножевым размыкателем
- **Fuse and Disconnect Terminal Blocks**

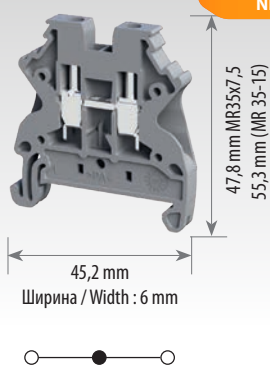


## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Проходные Клеммные соединители серии NTB NTB Series Feed Through Terminal Block



<b>Наименование / Product Name</b>	<b>NTB 2,5</b>							
<b>Номер заказа / Order No.</b>	8000099208							
<b>Количество в упаковке / Packing Qty.</b>	100							
<b>Номинальные значения / Rated Values</b>	800 V / 24 A							
<b>IEC 60947-7-1</b>	800 V / 24 A							
<b>Информация по подключению / Connection Information</b>								
<b>Сечение / Cross-Section (mm<sup>2</sup>)</b>	2,5							
<b>Одножильный провод / Solid Conductor Cross-Section min mm<sup>2</sup>: (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>	0,5 - 4							
<b>Многожильный провод / Stranded Conductor Cross-Section (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>	0,5 - 4							
<b>Многожильный провод / Flexible Conductor Cross-Section (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>	0,5 - 2,5							
<b>AWG - провод</b>	20-12 AWG							
<b>Описание / Descriptions</b>								
<b>Длина зачистки кабеля / Insulation Stripping Length (mm)</b>	10							
<b>Максимальный Момент затяжки / Max. Tightening Torque</b>	0,6							
<b>Диаметр винта / Screw Diameter</b>	M2,5							
<b>Импульсное напряжение / Rated Impulse Voltage (Kv)</b>	6							
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group</b>	3 / III / I							
<b>Аксессуары / Accessories</b>	<b>Наименование / Product Name</b>	<b>Номер заказа / Order No.</b>	<b>шт. Qty.</b>					
<b>DIN-рейка / Din Rail</b>	DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40					
	DR 35-15 S 2M	8015393427	20					
<b>Концевой стопор / End Stopper</b>	SS 1	8010097308	50					
	SS 2	8010097318	50					
	PS 1	8010197328	50					
	PS 2	8010197420	50					
<b>Перемычка / Cross Connection</b>	PCC 2,5/2	8013294523	100					
	PCC 2,5/3	8013294533	100					
	PCC 2,5/10	8013294503	10					
	TCC 2,5/2	8013094223	50					
<b>Гребенчатая перемычка / Comb Connector</b>	TCC 2,5/3	8013094203	50					
	TCC 2,5/10	8013094233	10					
	EPL NTB 2,5-10	8012396288	50					
<b>Концевая крышка / End Plate</b>	EPL NTB 2,5-10	8012396288	50					
<b>Клеммная маркировка / Marking Tags</b>	MTG 5	8020389009	500					
<b>Ленточная маркировка / Strip Label</b>	TBSL 22x20	8020384009	1					
<b>Групповая маркировка / Group Label</b>	GM1	8014393008	50					
	GM2	8014393018	50					
	TM1	8014393020	50					
<b>Отвертка / Screwdriver</b>	1,0x5,5							
<b>Renk Kodları / Color Codes</b>								
800009900....	...0	...1	...2	...3	...4	...5	...6	...9

**NTB 4****NTB 4**

8000099308

85

800 V / 32 A

4

0,5 - 6

0,5 - 6

0,5 - 4

20-10 AWG

10

0,8

M3

6

3 / III / I

**Наименование**  
Product Name**Номер заказа**  
Order No.**шт.**  
Qty.

DR 35-7,5 S 2M

8015393407

40

DR 35-15 S 2M

8015393427

20

SS 1

8010097308

50

SS 2

8010097318

50

PS 1

8010197328

50

PS 2

8010197420

50

PCC 4/2

8013294623

100

PCC 4/3

8013294633

100

PCC 4/10

8013294603

10

TCC 4/2

8013094323

50

TCC 4/3

8013094333

50

TCC 4/10

8013094303

10

EPL NTB 2,5-10

8012396288

50

MTG 6

8020388009

500

TBSL 22x20

8020384009

1

GM1

8014393008

50

GM2

8014393018

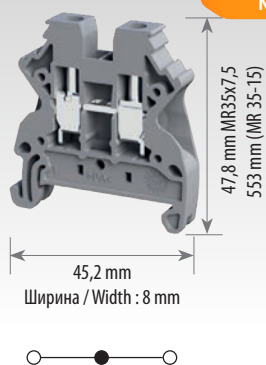
50

TM1

8014393020

50

1,0x5,5

**NTB 6****NTB 6**

8000099408

65

800 V / 41 A

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

10

1,2

M3,5

8

3 / III / I

**Наименование**  
Product Name**Номер заказа**  
Order No.**шт.**  
Qty.

DR 35-7,5 S 2M

8015393407

40

DR 35-15 S 2M

8015393427

20

SS 1

8010097308

50

SS 2

8010097318

50

PS 1

8010197328

50

PS 2

8010197420

50

PCC 6/2

8013294723

50

PCC 6/3

8013294733

50

PCC 6/10-T

8013295703

10

EPL NTB 2,5-10

8012396288

50

MTG 8

8020386009

500

TBSL 22x20

8020384009

1

GM1

8014393008

50

GM2

8014393018

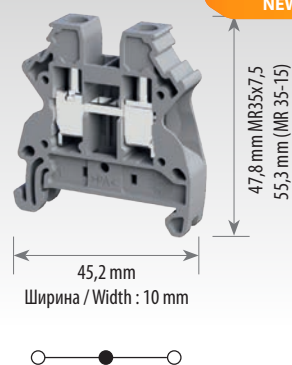
50

TM1

8014393020

50

1,0x5,5

**NTB 10****NTB 10**

8000099508

50

800 V / 57 A

10

1,5 - 16

1,5 - 16

1,5 - 10

20-6 AWG

10

1,5

M4

8

3 / III / I

**Наименование**  
Product Name**Номер заказа**  
Order No.**шт.**  
Qty.

DR 35-7,5 S 2M

8015393407

40

DR 35-15 S 2M

8015393427

20

SS 1

8010097308

50

SS 2

8010097318

50

PS 1

8010197328

50

PS 2

8010197420

50

PCC 10/2

8013294823

10

EPL NTB 2,5-10

8012396288

50

MTG 10

8020385009

250

TBSL 22x20

8020384009

1

GM1

8014393008

50

GM2

8014393018

50

TM1

8014393020

50

1,0x5,5

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

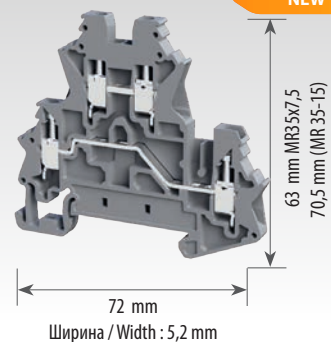
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Многоуровневые клеммы NTB Series Multi Levels Terminal Blocks



## NTB 2,5 2P

НОВЫЙ  
NEW

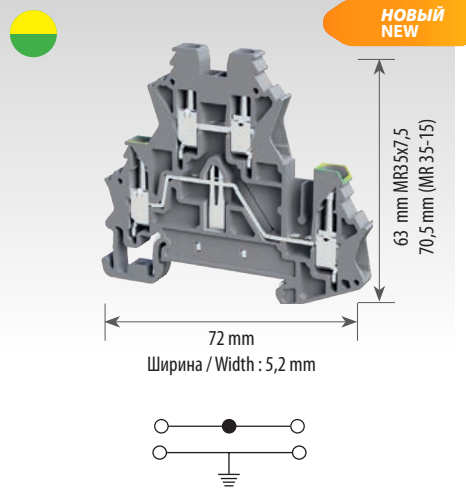


<b>Наименование / Product Name</b>	<b>NTB 2,5 2P</b>		
<b>Номер заказа / Order No.</b>	8002099558		
<b>Количество в упаковке / Packing Qty.</b>			
<b>Номинальные значения / Rated Values</b>			
IEC 60947-7-1	500 V / 24 A		
<b>Информация по подключению / Connection Information</b>			
<b>Сечение / Cross-Section (mm<sup>2</sup>)</b>	2,5		
<b>Одножильный провод / Solid Conductor Cross-Section min mm<sup>2</sup>: (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>	0,5 - 4		
<b>Многожильный провод / Stranded Conductor Cross-Section (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>	0,5 - 4		
<b>Многожильный провод / Flexible Conductor Cross-Section (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>	0,5 - 2,5		
<b>AWG - провод</b>	20-12 AWG		
<b>Описание / Descriptions</b>			
<b>Длина зачистки кабеля / Insulation Stripping Length (mm)</b>	10		
<b>Максимальный Момент затяжки / Max. Tightening Torque</b>	0,6		
<b>Диаметр винта / Screw Diameter</b>	M2,5		
<b>Импульсное напряжение / Rated Impulse Voltage (Kv)</b>	6		
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group</b>	3 / III / I		
<b>Аксессуары / Accessories</b>	<b>Наименование Product Name</b>	<b>Номер заказа Order No.</b>	<b>шт. Qty.</b>
<b>DIN-рейка / Din Rail</b>	DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
	DR 35-15 S 2M	8015393427	20
<b>Концевой стопор / End Stopper</b>	SS 1	8010097308	50
	SS 2	8010097318	50
	PS 1	8010197328	50
	PS 2	8010197420	50
<b>Перемычка / Cross Connection</b>	PCC 2,5/2	8013294523	100
	PCC 2,5/3	8013294533	100
	PCC 2,5/10	8013294503	10
<b>Концевая крышка / End Plate</b>	EPL NTB 2,5-4 2P	8012396388	20
<b>Ленточная маркировка / Strip Label</b>	TBSL 22x20	8020384009	1
<b>Клеммная маркировка / Marking Tags</b>	MTG 5	8020389009	500
	GM1	8014393008	50
<b>Групповая маркировка / Group Label</b>	GM2	8014393018	50
	TM1	8014393020	50
<b>Отвертка / Screwdriver</b>	1,0x5,5		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

### NTB 2,5 P + E



#### NTB 2,5 P + E

8002099568

500 V / 24 A

2,5

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 2,5

20-12 AWG

12

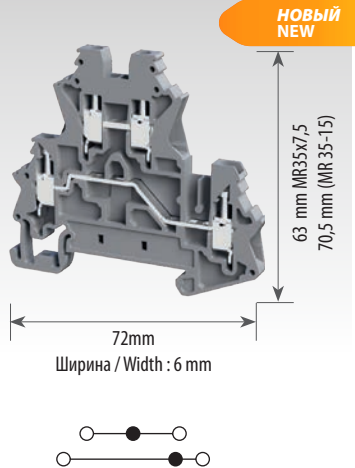
0,8

M3

6

3 / III / I

### NTB 4 2P



#### NTB 4 2P

8002099658

500 V / 32 A

4

0,5 - 6

0,5 - 6

0,5 - 4

20-10 AWG

12

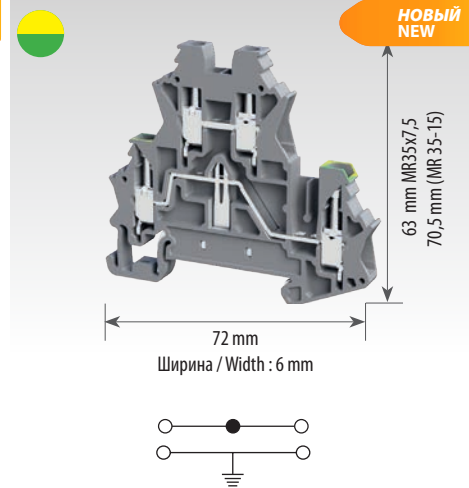
0,8

M3

6

3 / III / I

### NTB 4 P + E



#### NTB 4 P + E

8002099668

500 V / 32 A

4

0,5 - 6

0,5 - 6

0,5 - 4

20-10 AWG

12

0,8

M3

6

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
EPL NTB 2,5-4 2P	8012396388	20
TBSL 22x20	8020384009	1
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5	8014393018	50

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 4/2	8013294623	100
PCC 4/3	8013294633	100
PCC 4/10	8013294603	10
EPL NTB 2,5-4 2P	8012396388	20
TBSL 22x20	8020384009	1
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5		

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 4/2	8013294623	100
PCC 4/3	8013294633	100
PCC 4/10	8013294603	10
EPL NTB 2,5-4 2P	8012396388	20
TBSL 22x20	8020384009	1
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5	8014393018	50

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

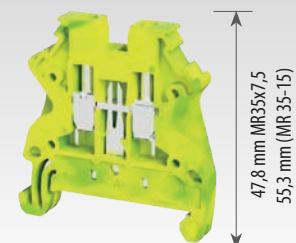
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Клеммы заземления NTB Series Earth Terminal Blocks



## NTB 2,5 E

НОВЫЙ  
NEW



45,2 mm  
Ширина / Width : 5,2 mm



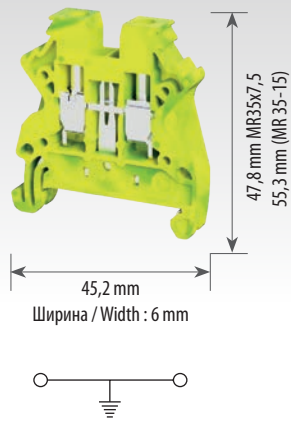
<b>Наименование</b> / Product Name	<b>NTB 2,5 E</b>		
<b>Номер заказа</b> / Order No.	8001099304		
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.	70		
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values	-		
IEC 60947-7-1	-		
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information			
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )	2,5		
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)	0,5 - 4		
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)	0,5 - 4		
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)	0,5 - 2,5		
<b>AWG - провод</b>	20-12 AWG		
<b>Описание</b> / Descriptions			
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)	12		
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque	0,6		
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter	M2,5		
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)	6		
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group	3 / III / I		
<b>Аксессуары</b> / Accessories	<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail	DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
	DR 35-15 S 2M	8015393427	20
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper	SS 1	8010097308	50
	SS 2	8010097318	50
	PS 1	8010197328	50
	PS 2	8010197420	50
<b>Концевая крышка</b> / End Plate	EPL NTB 2,5-10 E	8012396284	50
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label	TBSL 22x20	8020384009	1
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags	MTG 5	8020389009	500
	GM1	8014393008	50
	GM2	8014393018	50
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label	TM1	8014393020	50
<b>Отвертка</b> / Screwdriver	1,0x5,5		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

### NTB 4 E

НОВЫЙ  
NEW



### NTB 4 E

8001099314

60

4

0,5 - 6

0,5 - 6

0,5 - 4

20-10 AWG

12

0,8

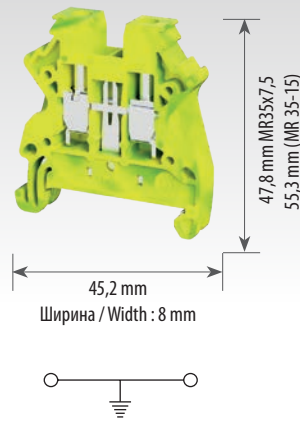
M3

6

3 / III / I

### NTB 6 E

НОВЫЙ  
NEW



### NTB 6 E

8001099324

45

6

1,5 - 6

1,5 - 6

1,5 - 6

20-8 AWG

12

1,2

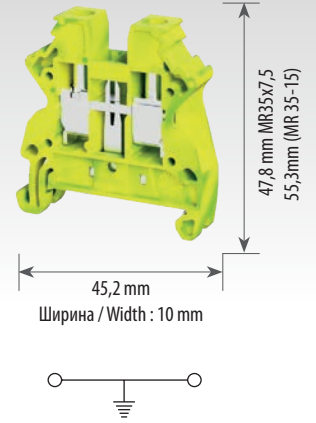
M3,5

8

3 / III / I

### NTB 10 E

НОВЫЙ  
NEW



### NTB 10 E

8001099334

35

10

1,5 - 10

1,5 - 10

1,5 - 10

20-6 AWG

12

1,5

M4

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL NTB 2,5-10 E	8012396284	50
TBSL 22x20	8020384009	1
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5		

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL NTB 2,5-10 E	8012396284	50
TBSL 22x20	8020384009	1
MTG 8	8020386009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5	8014393018	50

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL NTB 2,5-10 E	8012396284	50
TBSL 22x20	8020384009	1
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5	8014393018	50

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

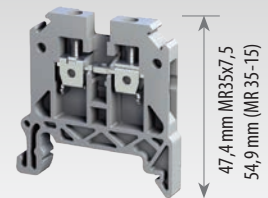
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Прходные Клеммные соединители серии TBL TBL Series Feed Through Terminal Block



<b>Наименование</b> / Product Name								
<b>Номер заказа</b> / Order No.								
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.								
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values								
IEC 60947-7-1								
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information								
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )								
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)								
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)								
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)								
<b>AWG - провод</b>								
<b>Описание</b> / Descriptions								
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)								
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque								
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter								
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)								
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group								
<b>Аксессуары</b> / Accessories								
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail								
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper								
<b>Концевая крышка</b> / End Plate								
<b>Разделительный элемент</b> / Partition Plate								
<b>Малый разделительный элемент</b> / Small Partition Plate								
<b>Перемычка</b> / Cross Connection								
<b>Гребенчатая перемычка</b> / Comb Connector								
<b>Тестовый штекер</b> / Test Plug								
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags								
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label								
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label								
<b>Отвертка</b> / Screwdriver								
<b>Коды цветов</b> / Color Codes								
800009900....	...0	...1	...2	...3	...4	...5	...6	...9

## TBL 2,5



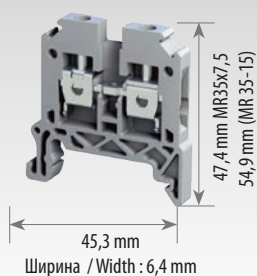
45,3 mm  
Ширина / Width : 6 mm



<b>TBL 2,5</b>		
8000099008		
100		
500 V / 24 A		
2,5		
0,5 -4		
0,5 -4		
0,5 -2,5		
20-12 AWG		
10		
0,6		
M2,5		
6		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
PR TBL 2,5-10	8012396408	100
SPR 2,5-10	8012396528	100
SCC 2,5/2	8013095023	50
SCC 2,5/3	8013095033	50
SCC 2,5/10	8013095003	10
TST 1	8014393227	50
MTG 6	8020388009	500
TBSL 5,15x5	8020384011	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		



### TBL 4



### TBL 4

8000099028

100

800 V / 32 A

4

0,5 - 6

0,5 - 6

0,5 - 4

20-10 AWG

12

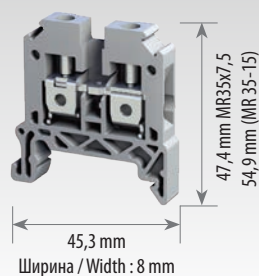
0,8

M3

6

3 / III / I

### TBL 6



### TBL 6

8000099038

80

800 V / 41 A

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

12

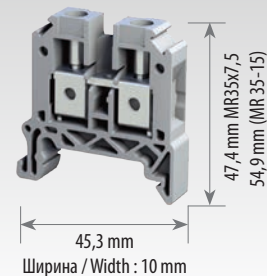
1,2

M3,5

8

3 / III / I

### TBL 10



### TBL 10

8000099048

60

800 V / 57 A

10

0,5 - 16

0,5 - 16

0,5 - 10

20-6 AWG

12

1,5

M4

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
PR TBL 2,5 - 10	8012396408	50
SPR 2,5-10	8012396528	100
SCC 4/2	8013095123	50
SCC 4/3	8013095133	50
SCC 4/10	8013095103	10
TCC 4/2	8013094323	50
TCC 4/3	8013094333	50
TCC 4/10	8013094303	10
TST 1	8014393227	50
MTG 6,4	8020387009	500
TBSL 5,15x5	8020384011	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
PRTBL 2,5 - 10	8012396408	50
SPR 2,5-10	8012396528	100
SCC 6/2	8013095223	50
SCC 6/3	8013095233	50
SCC 6/10	8013095203	10
TST-I 1	8014393108	50
MTG 8	8020386009	500
TBSL 5,15x5	8020384011	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,6x3,5		

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
PR TBL 2,5 - 10	8012396408	50
SPR 2,5-10	8012396528	100
SCC 10/2	8013095323	50
SCC 10/3	8013095333	50
SCC 10/10	8013095303	10
TST-I 1	8014393108	50
MTG 10	8020385009	250
TBSL 5,15x5	8020384011	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,6x3,5		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

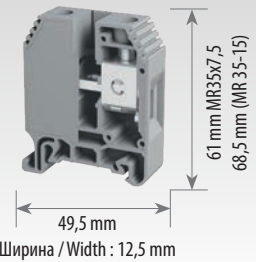
### Прходные Клеммные соединители серии TBL TBL Series Feed Through Terminal Block



<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Разделительный элемент</b> / Partition Plate
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Тестовый штекер</b> / Test Plug
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

<b>Коды цветов</b> / Color Codes								
800009900....	...0	...1	...2	...3	...4	...5	...6	...9

## TBL 16

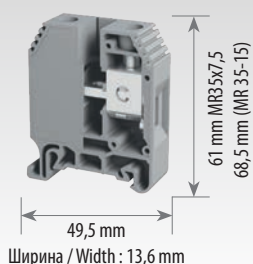


Ширина / Width : 12,5 mm



<b>TBL 16</b>		
8000099058		
50		
1000 V / 76 A		
16		
0,5 - 16		
0,5 - 16		
0,5 - 16		
20-6 AWG		
12,3		
2,5		
M5		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
GPR	8012396568	20
SCC 16/2	8013095423	20
SCC 16/3	8013095433	20
SCC 16/10	8013095403	10
TST-I 1	8014393108	50
TST 2	8014393237	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5		

## TBL 25



### TBL 25

8000099068

50

1000 V / 101 A

25

0,5 - 25

0,5 - 25

0,5 - 25

20-4 AWG

12,3

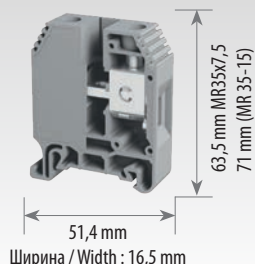
2,5

M5

8

3 / III / I

## TBL 35



### TBL 35

8000099078

20

1000 V / 125 A

35

1,5 - 35

1,5 - 35

1,5 - 35

16-2 AWG

14,9

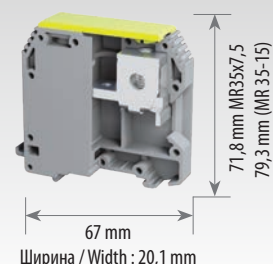
3,5

M6

8

3 / III / I

## TBL 50



### TBL 50

8000099088

20

1000 V / 150 A

50

6 - 50

6 - 50

10 - 50

10-0 AWG

19

8

M8

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
GPR	8012396568	20
SCC 25/2	8013095523	20
SCC 25/3	8013095533	20
SCC 25/10	8013095503	10
TST-I 1	8014393108	10
TST 2	8014393237	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5		

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
GPR	8012396568	20
SCC 35/2	8013095623	20
SCC 35/3	8013095633	20
SCC 35/10	8013095603	10
TST 4	8014393257	50
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,2x6,5		

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
GPR	8012396568	20
SCC 50/2	8013095723	10
SCC 50 /3	8013095733	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
Alyen / Allen Wrench 4		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Проходные Клеммные соединители серии TBL TBL Series Feed Through Terminal Block

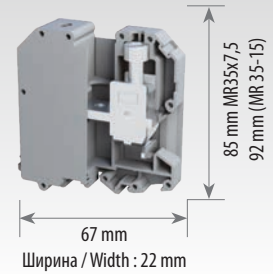


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Шестигранный ключ</b> / Allen Wrench

\* TM1 подходит только для PS2

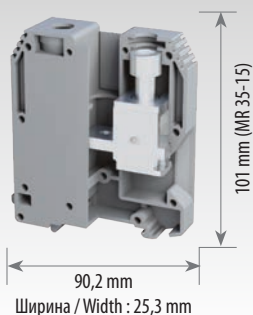
\* TM1 is only suitable for PS2

## TBL 70



<b>TBL 70</b>		
8000099098		
10		
1000 V / 192 A		
70		
6 - 70		
6 - 70		
10 - 70		
8-0 AWG		
19		
10		
M8		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
SCC 70/2	8013095823	10
SCC 70 /3	8013095833	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
6		

## TBL 95



### TBL 95

8000099108

5

1000 V / 232 A

95

6 - 95

6 - 95

10 - 95

10-3/0 AWG

24.5

14

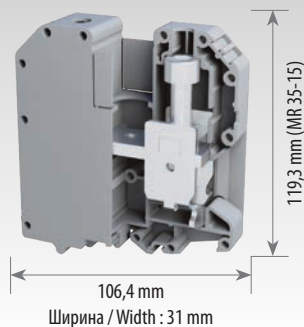
M8

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
SCC 95/2	8013095923	10
SCC 95/3	8013095933	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
6		

## TBL 150



### TBL 150

8000099118

5

1000 V / 309 A

150

6 - 150

6 - 150

10 - 150

10-300 kcmil

27

22

M10

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
SCC 150/2	8013094023	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
8		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Клеммы для высокого тока High Current Terminal Blocks



<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Диаметр отверстия и размер шины (мм)</b> / Hole Diameter & Power Rail
<b>DIN 46234 Стандартный наконечник (мин-макс) (мм<sup>2</sup>)</b> / Cable Lugs DIN 46234
<b>DIN 46235 Стандартный наконечник (мин-макс) (мм<sup>2</sup>)</b> / Cable Lugs DIN 46235
<b>Диапазон поперечного сечения AWG DIN 46234</b> / AWG
<b>Диапазон поперечного сечения AWG DIN 46235</b> / AWG
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Защитная крышка</b> / Isolation Cover
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label

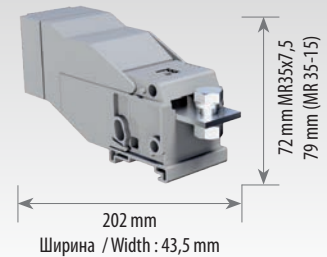
\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

\*\*Защитные крышки продаются отдельно (C-TBB)

\*\* Isolation covers are sold separately. (C-TBB)

## TBB 70



<b>TBB 70</b>		
8000099128		
5		
1000 V / 192 A		
70		
9/25x3		
2,5 - 70		
16 - 70		
14-2/0		
6-2/0		
15-20		
M8		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
C-TBB 70-95-150	8012396608	8
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

## TBB 95



### TBB 95

8000099138

5

1000 V / 232 A

95

11/25x5

6 - 95

16 - 95

10-3/0

6-3/0

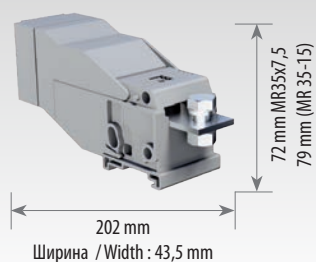
25-30

M10

8

3 / III / I

## TBB 150



### TBB 150

8000099148

5

1000 V / 309 A

150

13/30x5

10 - 150

25 - 150

8-300 Kcmil

4-300 Kcmil

25-30

M12

8

3 / III / I

## TBB 240



### TBB 240

8000099158

4

1000 V / 415 A

240

17/29,7x9,7

25 - 240

50 - 185

4-500 Kcmil

0-350 Kcmil

30-35

M16

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
C-TBB 70-95-150	8012396608	8
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
C-TBB 70-95-150	8012396608	8
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
C-TBB 240	8012396618	10
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* Защитные крышки продаются отдельно (C-TBB)

\*\* Isolation covers are sold separately. (C-TBB)

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Клеммы заземления Earth Terminal Blocks

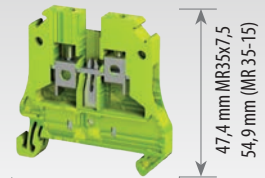


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values IEC 60947-7-2
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Концевая крышка</b> / End Plate
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## NTT 2,5 E



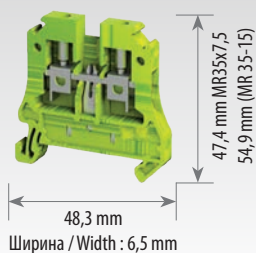
Ширина / Width : 6,0 mm



<b>NTT 2,5 E</b>		
8001099214		
50		
2,5		
0,5 - 4		
0,5 - 4		
0,5 - 2,5		
20-12 AWG		
10		
0,6		
M2,5		
6		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		



### NTT 4 E



### NTT 4 E

8001099224

50

4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

12

0,8

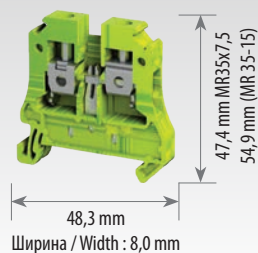
M3

6

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
MTG 6,4	8020387009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

### NTT 6 E



### NTT 6 E

8001099234

25

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

12

1,2

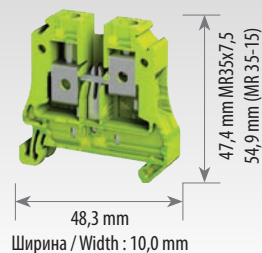
M4

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
MTG 8	8020386009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5		

### NTT 10 E



### NTT 10 E

8001099244

20

10

0,5 - 16

0,5 - 16

0,5 - 10

20-6 AWG

12

1,5

M6

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

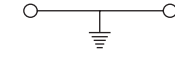
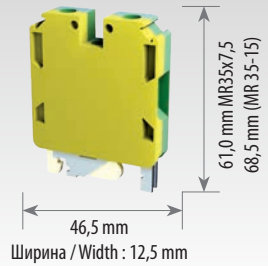
### Клеммы заземления Earth Terminal Blocks



<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values IEC 60947-7-2
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Разделительный элемент</b> / Partition Plate
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

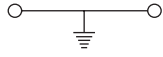
\* **TM1** подходит только для **PS2**  
\* TM1 is only suitable for PS2

## TBL 16 E



<b>TBL 16 E</b>		
8001099194		
20		
16		
0,5 - 16		
0,5 - 16		
0,5 - 16		
20-6 AWG		
12,3		
1,2		
M5		
8		
3 / III / I		
Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
GPR	8012396568	20
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,0x5,5		

## TBL 35 E



### TBL 35 E

8001099204

20

35

1,5 - 35

1,5 - 35

1,5 - 35

16-2 AWG

14,9

3,5

M6

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
GPR	8012396568	20
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
1,2x6,5		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Многоуровневые клеммы Multilevel Terminal Blocks



<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Концевая крышка</b> / End Plate
<b>Разделительный элемент</b> / Partition Plate
<b>Малый разделительный элемент</b> / Small Partition Plate
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Тестовый штекер</b> / Test Plug
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## TBL 2,5-4 2P

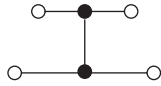


<b>TBL 2,5-4 2P</b>		
8002099438		
50		
500 V / 32 A		
2,5 - 4		
0,5 - 4		
0,5 - 4		
0,5 - 4		
20-12 AWG		
9		
0,4		
M2,5		
6		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-4 2P	8012396208	20
GPR	8012396568	20
SCC 2,5/2	8013095023	50
SCC 2,5/3	8013095033	50
SCC 2,5/10	8013095003	10
TST 1	8014393227	50
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

## TBL 2,5-4 2PK



Ширина / Width : 6,0 mm



### TBL 2,5-4 2PK

8002099448

50

500 V / 32 A

2,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

9

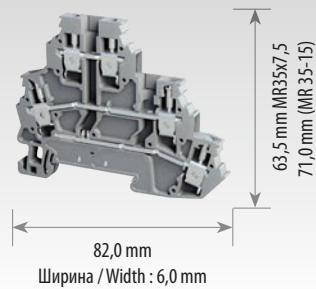
0,4

M2,5

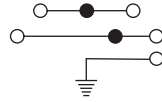
6

3 / III / I

## TBL 2,5 - 2P+E



Ширина / Width : 6,0 mm



### TBL 2,5 - 2P+E

8002099158

35

400 V / 24 A

2,5

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

9

0,4

M2,5

6

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5-4 2P	8012396208	20
GPR	8012396568	20
TST 1	8014393227	50
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 2,5 2P+E	8012396158	20
PR TBL 4 2P	8012396508	20
SPR TBL 4 2P	8012396558	100
SCC 2,5/2	8013095023	50
SCC 2,5/3	8013095033	50
SCC 2,5/10	8013095003	10
TST 1	8014393227	50
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

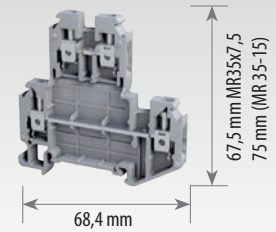
### Многоуровневые клеммы Multilevel Terminal Blocks



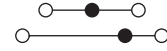
<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Концевая крышка</b> / End Plate
<b>Малый разделительный элемент</b> / Small Partition Plate
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Тестовый штекер</b> / Test Plug
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

\* TM1 подходит только для PS2  
\* TM1 is only suitable for PS2

## TBL 4 2 P

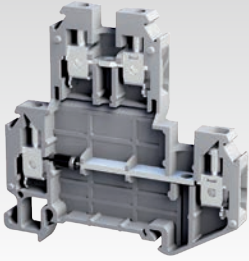


Ширина / Width : 6,4 mm

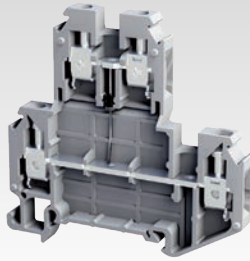


<b>TBL 4 2P</b>		
8002099258		
50		
500 V / 32 A		
4		
0,5 - 4		
0,5 - 4		
0,5 - 4		
20-12 AWG		
9		
0,4		
M2,5		
6		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL1 TBL 4 2P	8012396218	20
EPL2 TBL 4 2P	8012396228	20
GPR	8012396568	20
SCC 4/2 TBL 4 2P	8013094123	50
SCC 4/3 TBL 4 2P	8013094133	50
SCC 4/10 TBL 4 2P	8013094103	10
TST 1	8014393227	50
MTG 6,4	8020387009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

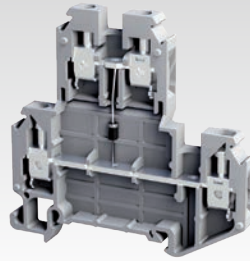
# TBL 4 2P



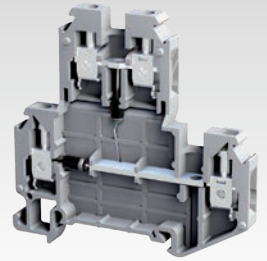
8002099268  
TBL 4 2P X1



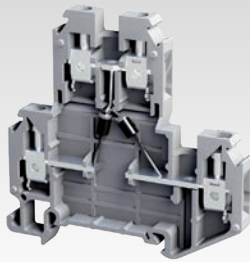
8002099278  
TBL 4 2P X2



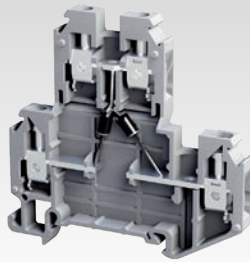
8002099288  
TBL 4 2P X3



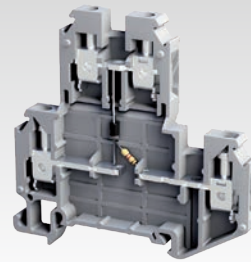
8002099298  
TBL 4 2P X4



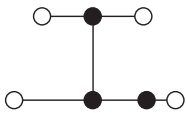
8002099318  
TBL 4 2P X5



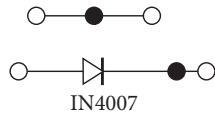
8002099328  
TBL 4 2P X6



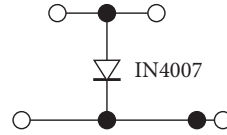
8002099348  
TBL 4 2P X8



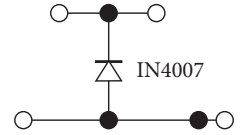
8002099428  
TBL 4 2PK



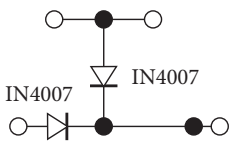
8002099268  
TBL 4 2P X1



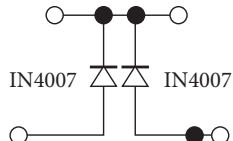
8002099278  
TBL 4 2P X2



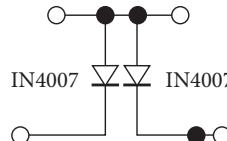
8002099288  
TBL 4 2P X3



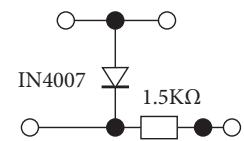
8002099298  
TBL 4 2P X4



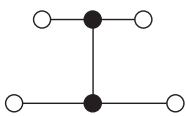
8002099305 TBL 4 2P X5  
8002099318 TBL 4 2P X5



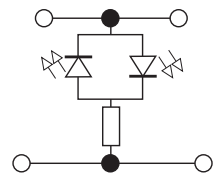
8002099328  
TBL 4 2P X6



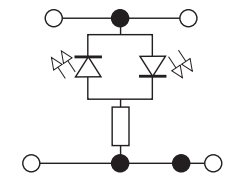
8002099348  
TBL 4 2P X8



8002099448  
TBL 2,5-4 2PK



8002099458  
TBL 2,5-4 2PL (24-48VAC/DC)  
8002099468  
TBL 2,5-4 2PL (110-220VAC/DC)



8002099368  
TBL 4 2PL (24-48VAC/DC)  
8002099378  
TBL 4 2PL (110-220VAC/DC)

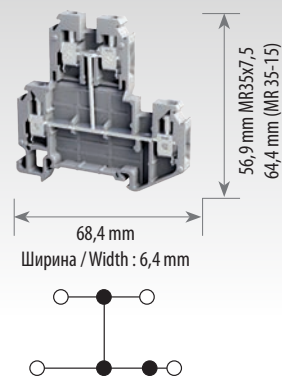
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Многоуровневые клеммы Multilevel Terminal Blocks



<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Концевая крышка</b> / End Plate
<b>Малый разделительный элемент</b> / Small Partition Plate
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Гребенчатая перемычка</b> / Comb Connector
<b>Тестовый штекер</b> / Test Plug
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

## TBL 4 2PK



## TBL 4 2PK

8002099428

25

500 V / 32 A

4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

9

0,4

M2,5

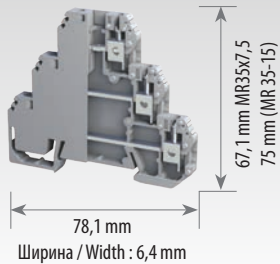
6

3 / III / I

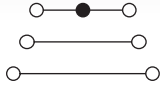
Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL1 TBL 4 2P	8012396218	20
EPL2 TBL 4 2P	8012396228	20
EPL3 TBL 4 2P	8012396238	20
GPR	8012396568	20
TCC 4/2	8013094323	50
TCC 4/3	8013094333	50
TCC 4/10	8013094303	10
TST 1	8014393227	50
MTG 6,4	8020387009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		



### TBL 4 3 P



Ширина / Width : 6,4 mm



#### TBL 4 3P

8002099478

25

400 V / 32 A

4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

9

0,4

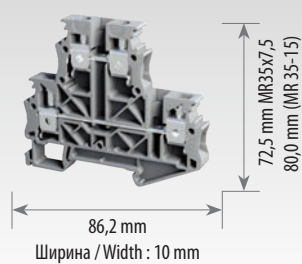
M2,5

6

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
GPR	8012396568	20
SCC 4/2 TBL 4 2P	8013094123	50
SCC 4/3 TBL 4 2P	8013094133	50
SCC 4/10 TBL 4 2P	8013094103	10
TST 1	8014393227	50
MTG 6,4	8020387009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

### TBL 10 - 2P



Ширина / Width : 10 mm



#### TBL 10 - 2P

8002099448

25

800 V / 57 A

10

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

9

0,4

M2,5

6

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TBL 10 2P	8012396298	20
GPR	8012396568	20
SCC 10/2	8013095323	50
SCC 10/3	8013095333	50
SCC 10/10	8013095303	10
TST 1	8014393227	50
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Клеммы с предохранителем и с ножевым размыкателем Fuse and Disconnect Terminal Blocks

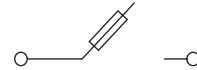
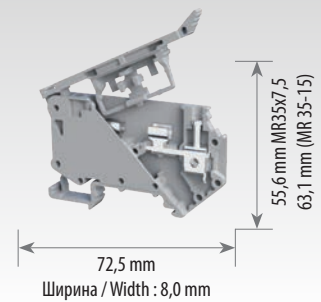


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Гребенчатая перемычка</b> / Comb Connector
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

\* TM1 подходит только для PS2

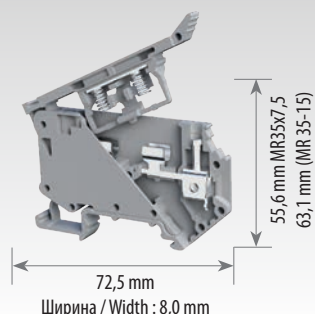
\* TM1 is only suitable for PS2

## FDT 4



<b>FDT 4</b>		
8003099488		
25		
800 V / 6,3 A		
4		
0,5 - 4		
0,5 - 4		
0,5 - 4		
20-12 AWG		
12		
0,5		
M3		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	50
MTG 8	8020386009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

## FDT 4 L



### FDT 4 L (110-220 VAC)

8003099518

25

800 V / 6,3 A

4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

12

0,5

M3

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	50
MTG 8	8020386009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* Поскольку наши клеммы с предохранителями и ножевыми размыкателями закрыты с обеих сторон, нет необходимости докупать концевую пластину дополнительно.

\*\* Fuse and disconnect type terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.



### Мини предохранитель - стеклянный Mini Glass Fuse

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
MGF 0,05A	8014401200	10
MGF 0,25A	8014401210	10
MGF 0,5A	8014401220	10
MGF 1A	8014401230	10
MGF 2A	8014401240	10
MGF 2,5A	8014401250	10
MGF 3,15A	8014401260	10
MGF 4A	8014401270	10
MGF 5A	8014401280	10
MGF 6,3A	8014401290	10

### Предохранитель - шинного типа Fuse Shaped Copper Bar

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
FSCB 5x20	8014401100	10

### FDT 4 L Ряд

Наименование Product Name	цвет Color	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
FDT 4 L (24-48 VAC/DC)	●	8003099498	25
FDT 4 L (110-220 VAC/DC)	●	8003099508	25
FDT 4 L (24-48 VAC/DC)	●	8003099496	25
FDT 4 L (110-220 VAC/DC)	●	8003099506	25
FDT 4	●	8003099486	25



## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Клеммы с предохранителем и с ножевым размыкателем Fuse and Disconnect Terminal Blocks

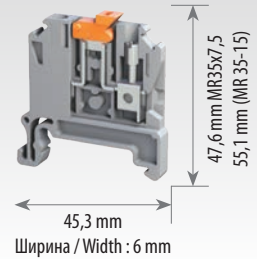


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## TBL 2,5 S



## TBL 2,5 S

8003099528

25

500 V / 17,5 A

2,5

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

9

0,4

M2,5

6

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0		



## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Измерительные и разъединительные клеммы Test and Disconnect Terminal Blocks

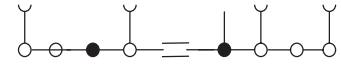
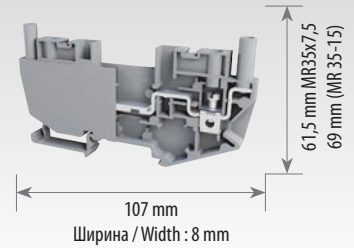


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Центральный винт / Максимальный Момент затяжки (N.m) / Center Screw / Tightening Torque</b>
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Концевая крышка</b> / End Plate Section
<b>Скользкий соединитель (размыкатель)</b> / Swipe Connector
<b>Гребенчатая перемычка</b> / Comb Connector
<b>Тестовый штекер</b> / Test Plug
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

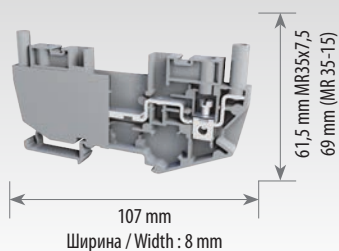
## TDT-C 6



<b>TDT-C 6</b>
8004099808
20
400 V / 41 A
6
0,5 - 10
0,5 - 10
0,5 - 6
20-8 AWG
12
1,2
M3,5
6
3 / III / I
M3 / 0,5

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
SLC 2	8013394923	50
SLC 3	8013394933	50
SLC 4	8013394943	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	10
TST-1 1	8014393108	50
MTG 8	8020386009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3.0 / 0,6x3,5		

## TDT-V 6



### TDT-V 6

8004099818

20

400 V / 41 A

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

12

1,2

M3,5

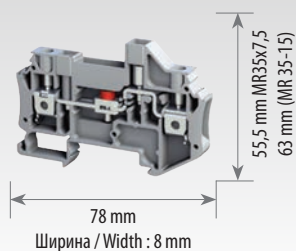
6

3 / III / I

M3 / 0,5

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
SLC 2	8013394923	50
SLC 3	8013394933	50
SLC 4	8013394943	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	10
TST-I 1	8014393108	50
MTG 8	8020386009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,6x3,5		

## TDS-C 6



### TDS-C 6

8004099828

25

400 V / 41 A

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

12

1,2

M3,5

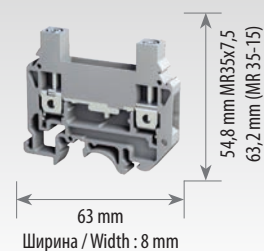
6

3 / III / I

M3 / 0,5

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TDS	8012396018	50
SLC 2	8013394923	50
SLC 3	8013394933	50
SLC 4	8013394943	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	10
TST-I 1	8014393108	50
MTG 8	8020386009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,5x3,0 / 0,6x3,5		

## TDV-C 6



### TDV-C 6

8004099838

25

500 V / 41 A

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

12

1,2

M3,5

6

3 / III / I

M3 / 0,5

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
EPL TDV	8012396028	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	10
TST-I 1	8014393108	50
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
1,0x5,5		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Измерительные и разъединительные клеммы Test and Disconnect Terminal Blocks

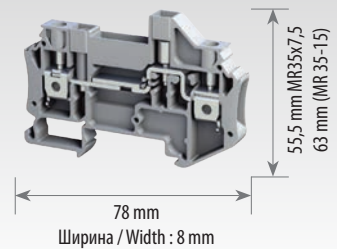


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Центральный винт / Максимальный Момент затяжки (N.m) / Center Screw / Tightening Torque</b>
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Концевая крышка</b> / End Plate Section
<b>Скользкий соединитель (размыкатель)</b> / Swipe Connector
<b>Гребенчатая перемычка</b> / Comb Connector
<b>Тестовый штекер</b> / Test Plug
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## TDS-V 6

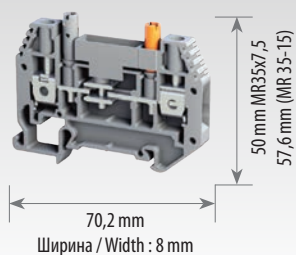


<b>TDS-V 6</b>
8004099848
25
400 V
6
0,5 - 10
0,5 - 10
0,5 - 6
20-8 AWG
12
1,2
M3,5
6
3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TDS	8012396018	50
SLC 2	8013394923	50
SLC 3	8013394933	50
SLC 4	8013394943	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	10
TST-1 1	8014393108	50
MTG 8	8020386009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,6x3,5		



## TDY-C 6



### TDY-C 6

8004099858

25

400 V

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

12

0,5

M3,5

6

3 / III / I

M3 / 0,5

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
EPL TDY	8012396038	50
SLC-R 2	8014393307	50
SLC-R 3	8014393317	50
SLC-R 4	8014393327	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	10
TST-I 1	8014393108	50
MTG 8	8020386009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
0,6x3,5 / 0,5x3.0		

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Клеммы Push-in Push-in Terminal Blocks

### Проходные клеммы Feed Through Terminal Blocks



<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label

\* TM1 подходит только для PS2

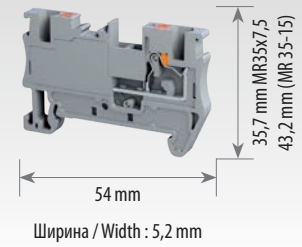
\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.

\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

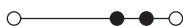
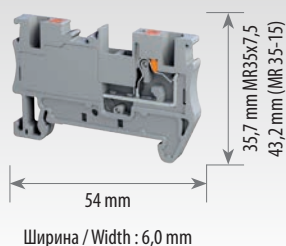
<b>Коды цветов</b> / Color Codes								
800009900....	...0	...1	...2	...3	...4	...5	...6	...9

## PFT 2,5



<b>PFT 2,5</b>		
8000298008		
100		
800 V / 24 A		
2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
20-12 AWG		
12		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

## PFT 4



### PFT 4

8000298018

100

800 V / 32 A

4

1,5 - 4

1,5 - 4

1,5 - 4

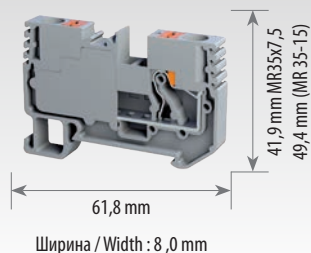
20-10 AWG

12

8

3 / III / I

## PFT 6



### PFT 6

8000298028

50

1000 V / 41 A

6

1,5 - 6

1,5 - 6

1,5 - 6

20-8 AWG

12

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 4/2	8013294623	100
PCC 4/3	8013294633	100
PCC 4/10	8013294603	10
MTG 6	8020388009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 6/2	8013294723	50
PCC 6/3	8013294733	50
PCC 6/10	8013294703	10
MTG 8	8020386009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.

\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## Клеммы Push-in Push-in Terminal Blocks

### Проходные клеммы Feed Through Terminal Blocks



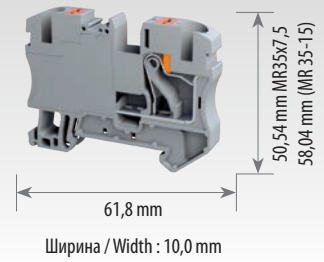
<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label

\* **TM1** подходит только для **PS2**  
\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* **Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.**  
\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

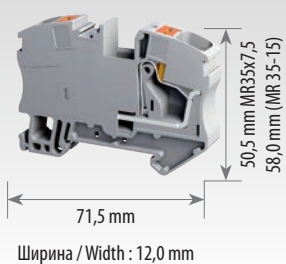
<b>Коды цветов</b> / Color Codes								
800009900....	...0	...1	...2	...3	...4	...5	...6	...9

## PFT 10



<b>PFT 10</b>		
8000298038		
30		
1000 V / 57 A		
10		
1,5 - 10		
1,5 - 10		
1,5 - 10		
20-6 AWG		
18		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 10/2	8013294823	10
PCC 10/3	8013294833	10
MTG 10	8020385009	250
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

## PFT 16



### PFT 16

8000298048

25

1000 V / 76 A

16

0,5 - 25

0,5 - 16

0,5 - 16

20-4 AWG

18

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 16/2	8013294923	10
PCC 16/3	8013294933	10
MTG 10	8020385009	250
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

\* **TM1 подходит только для PS2**

\* TM1 is only suitable for PS2

\*\***PFT 16 доступен только в сером цвете**

\*\* PFT 16 is only available in grey.

## Клеммы Push-in Push-in Terminal Blocks

### Клеммы заземления Earth Terminal Blocks

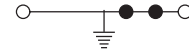
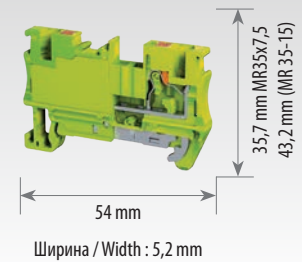


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values IEC 60947-7-2
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label

\* **TM1 подходит только для PS2**  
\* TM1 is only suitable for PS2

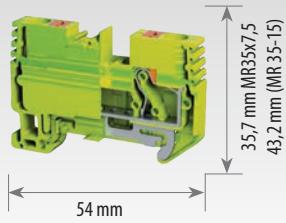
\*\* **Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.**  
\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## PFT 2,5 E

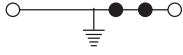


<b>PFT 2,5 E</b>		
8001298064		
50		
2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
20-12 AWG		
12		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

## PFT 4 E



Ширина / Width : 6,0 mm



### PFT 4 E

8001298074

50

4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

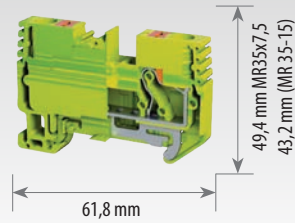
20-10 AWG

12

8

3 / III / I

## PFT 6 E



Ширина / Width : 8,0 mm



### PFT 6 E

8001298084

25

6

0,5 - 6

0,5 - 6

0,5 - 6

20-8 AWG

12

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 6	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 8	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.

\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## Клеммы Push-in Push-in Terminal Blocks

### Клеммы заземления Earth Terminal Blocks

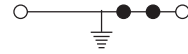
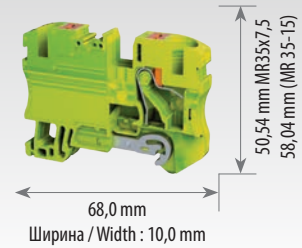


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-2
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label

\* **TM1 подходит только для PS2**  
\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* **Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.**  
\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

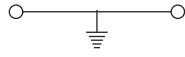
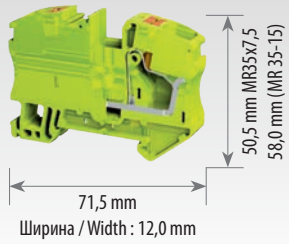
## PFT 10 E



<b>PFT 10 E</b>		
8001298104		
30		
10		
0,5 - 16		
0,5 - 10		
0,5 - 10		
20-6 AWG		
18		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50



## PFT 16 E



### PFT 16 E

8001298114

25

16

1,5 - 25

1,5 - 16

1,5 - 16

20-4 AWG

18

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
MTG 10	8020385009	250
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

\* TM1 подходит только для PS2

\* TM1 is only suitable for PS2

## Клеммы Push-in Push-in Terminal Blocks

**Многоконтактные и многоуровневые клеммы**  
Multi - Entry and Multi - Level Terminal Blocks

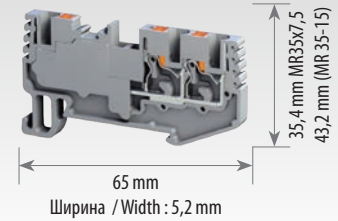


<b>Наименование / Product Name</b>
<b>Номер заказа / Order No.</b>
<b>Количество в упаковке / Packing Qty.</b>
<b>Номинальные значения / Rated Values</b> IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению / Connection Information</b>
<b>Сечение / Cross-Section (mm<sup>2</sup>)</b>
<b>Одножильный провод / Solid Conductor Cross-Section min mm<sup>2</sup>: (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>
<b>Многожильный провод / Stranded Conductor Cross-Section (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>
<b>Многожильный провод / Flexible Conductor Cross-Section (mm<sup>2</sup>)-(min-max)</b>
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание / Descriptions</b>
<b>Длина зачистки кабеля / Insulation Stripping Length (mm)</b>
<b>Максимальный Момент затяжки / Max. Tightening Torque</b>
<b>Диаметр винта / Screw Diameter</b>
<b>Импульсное напряжение / Rated Impulse Voltage (Kv)</b>
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group</b>
<b>Аксессуары / Accessories</b>
<b>DIN-рейка / Din Rail</b>
<b>Концевой стопор / End Stopper</b>
<b>Перемычка / Cross Connection</b>
<b>Клеммная маркировка / Marking Tags</b>
<b>Ленточная маркировка / Strip Label</b>
<b>Групповая маркировка / Group Label</b>

\* **TM1** подходит только для **PS2**  
\* TM1 is only suitable for PS2

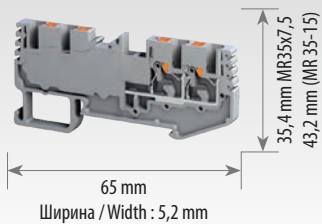
\* **Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.**  
\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## PFT 2,5 1X2



<b>PFT 2,5 1X2</b>		
8000298068		
40		
800 V / 24 A		
2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
20-12 AWG		
12		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование / Product Name</b>	<b>Номер заказа / Order No.</b>	<b>шт. / Qty.</b>
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50
<b>Коды цветов / Color Codes</b>		
800029806....	...0	...6

## PFT 2,5 2X2



### PFT 2,5 2X2

8000298078

40

800 V / 24 A

2,5

0,5 - 2,5

0,5 - 2,5

0,5 - 2,5

20-12 AWG

12

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

\* **TM1** подходит только для **PS2**

\* TM1 is only suitable for PS2

\* **Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.**

\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## Клеммы Push-in Push-in Terminal Blocks

**Многоконтактные и многоуровневые клеммы**  
Multi - Entry and Multi - Level Terminal Blocks



<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / Solid Conductor Cross-Section min mm <sup>2</sup> : (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Stranded Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>Многожильный провод</b> / Flexible Conductor Cross-Section (mm <sup>2</sup> )-(min-max)
<b>AWG - провод</b>
<b>Описание</b> / Descriptions
<b>Длина зачистки кабеля</b> / Insulation Stripping Length (mm)
<b>Максимальный Момент затяжки</b> / Max. Tightening Torque
<b>Диаметр винта</b> / Screw Diameter
<b>Импульсное напряжение</b> / Rated Impulse Voltage (Kv)
<b>Степень загрязнения / категория напряжения / группа материалов</b> / Pollution Degree / Voltage Category / Material Group
<b>Аксессуары</b> / Accessories
<b>DIN-рейка</b> / Din Rail
<b>Концевой стопор</b> / End Stopper
<b>Перемычка</b> / Cross Connection
<b>Клеммная маркировка</b> / Marking Tags
<b>Ленточная маркировка</b> / Strip Label
<b>Групповая маркировка</b> / Group Label

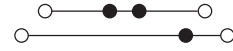
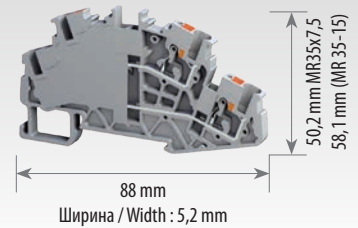
\* **TM1** подходит только для **PS2**

\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* **Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.**

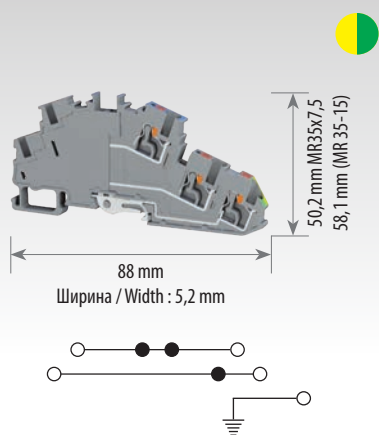
\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## PFT 2,5 2P



<b>PFT 2,5 2P</b>		
8002298098		
50		
800 V / 24 A		
2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
0,5 - 2,5		
20-12 AWG		
12		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

## PFT 2,5 2P+E



### PFT 2,5 2P+E

8002298108

30

500 V / 24 A

2,5

0,5 - 2,5

0,5 - 2,5

0,5 - 2,5

20-12 AWG

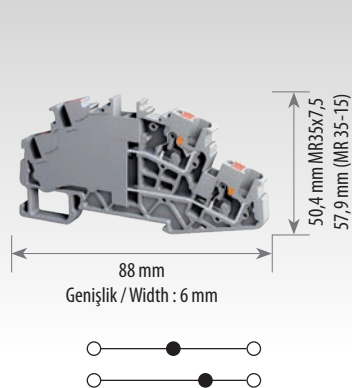
12

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

## PFT 4 2P



### PFT 4 2P

8002298118

50

500 V / 32 A

4

1,5 - 4

1,5 - 4

1,5 - 4

20-10 AWG

12

8

3 / III / I

Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PS 2	8010197420	50
PCC 4/2	8013294623	100
PCC 4/3	8013294633	100
PCC 4/10	8013294603	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
TM1	8014393020	50

\* TM1 подходит только для PS2

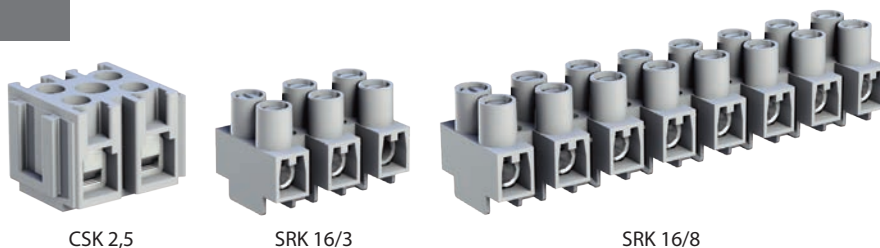
\* TM1 is only suitable for PS2

\*\* Клеммные колодки серии PFT закрыты с двух сторон - нет необходимости в использовании дополнительной торцевой пластины.

\*\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## Приборные клеммные колодки

Terminal Strips



CSK 2,5

SRK 16/3

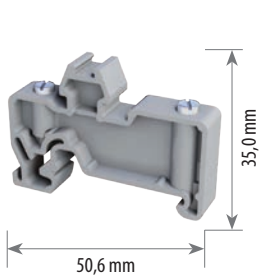
SRK 16/8



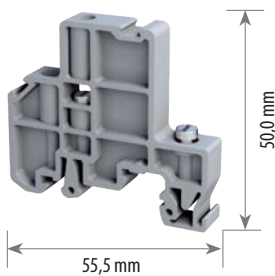
Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	Напряжение (V) Voltage (V)	Ток (A) Current (A)	Сечение (mm <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	Количество полюсов Number of Poles	Винт Clamping Screw	Крутящий момент (Nm) Torque (Nm)	Количество в упаковке Packing Qty.
SRK 16/2	8006097008	400	24	2,5	2	M 5	2	96
SRK 16/3	8006097018	400	24	2,5	3	M 5	2	32
SRK 16/4	8006097028	400	24	2,5	4	M 5	2	48
SRK 16/5	8006097038	400	24	2,5	5	M 5	2	32
SRK 16/6	8006097048	400	24	2,5	6	M 5	2	30
SRK 16/8	8006097058	400	24	2,5	8	M 5	2	24
SRK 16/10	8006097068	400	24	2,5	10	M 5	2	16
SRK 16/12	8006097078	400	24	2,5	12	M 5	2	8
CSK 2,5	8006097108	500	24	2,5	2	M 2,5	0,4 - 0,6	100
CSK 6	8006097118	800	41	6	2	M 3,5	0,8 - 1,2	60

## Концевой стопор

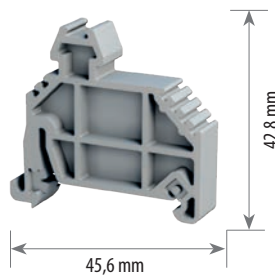
End Bracket



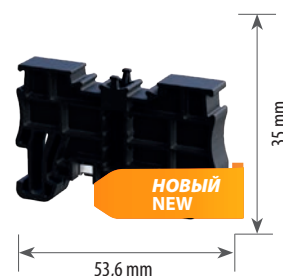
Ширина / Width : 9,5 mm



Ширина / Width : 10,0 mm



Ширина / Width : 10,0 mm



Ancho : 8,0 mm

Наименование Product Name	SS 1
Номер заказа Order No.	8010097308
Монтаж Fixing	Винтовое Screw Type
цвет Color	серый Gray
DIN-рейка Rail	MR 35
Этикетка Marker	MTG 5
Количество в упаковке Packing Qty.	50

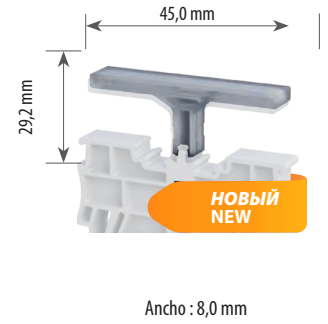
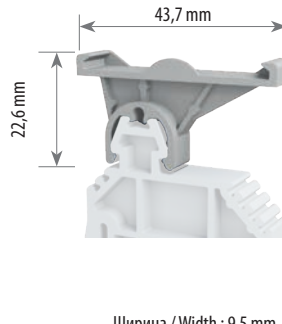
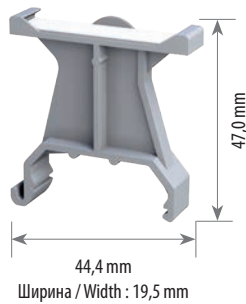
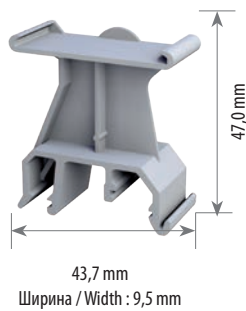
Наименование Product Name	SS 2
Номер заказа Order No.	8010097318
Монтаж Fixing	Винтовое Screw Type
цвет Color	серый Gray
DIN-рейка Rail	MR 35 MR 32
Этикетка Marker	MTG 5
Количество в упаковке Packing Qty.	50

Наименование Product Name	PS 1
Номер заказа Order No.	8010197328
Монтаж Fixing	Push in Push in
цвет Color	серый Gray
DIN-рейка Rail	MR 35
Этикетка Marker	MTG 5
Количество в упаковке Packing Qty.	50

Наименование Product Name	PS 2
Номер заказа Order No.	8010197420
Монтаж Fixing	Push in Push in
цвет Color	Черный Black
DIN-рейка Rail	MR 35
Этикетка Marker	MTG 5
Количество в упаковке Packing Qty.	50

## Групповая маркировка

Group Marker



Наименование Product Name	GM 1
Номер заказа Order No.	8014393008
цвет Color	серый Gray
DIN-рейка Rail	MR 35
Количество в упаковке Packing Qty.	50

Наименование Product Name	GM 2
Номер заказа Order No.	8014393018
цвет Color	серый Gray
DIN-рейка Rail	MR 32 - MR 35
Количество в упаковке Packing Qty.	50

Наименование Product Name	SL 1
Номер заказа Order No.	8012396008
цвет Color	серый Gray
Количество в упаковке Packing Qty.	50

Наименование Product Name	TM 1
Номер заказа Order No.	8014393020
цвет Color	Transparente Transparent
Количество в упаковке Packing Qty.	50
<b>TM1 solo es adecuado para PS2.</b> TM1 is only suitable for PS2	

## Держатель маркировки

Marker Holder



Наименование Product Name	LHO
Номер заказа Order No.	8020390009
Этикетка Marker	TBSL 22x20
Количество в упаковке Packing Qty.	10

## Концевые крышки

End Plates



Наименование Product Name	EPL NTB 2,5-10	EPL NTB 2,5-10 E	EPL NTB 2,5-4 2P
Номер заказа Order No.	8012396288	8012396284	8012396388
цвет Color	серый / Gray	Желто-зеленый Yellow-Green	серый / Gray
Используется с клеммой Used with	NTB 2,5, NTB 4, NTB 6, NTB 10	NTB 2,5 E, NTB 4 E, NTB 6 E, NTB 10 E	NTB 2,5 2P, EPL NTB 2,5 P + E, NTB 4 2P
Количество в упаковке Packing Qty.	50	50	20



Наименование Product Name	EPL TBL 2,5-10	EPL TBL 2,5-4 2P	EPL1 TBL 4 2P	EPL2 TBL 4 2P	EPL TBL 2,5-2P+E	EPL TBL 10 2P
Номер заказа Order No.	8012396118	8012396208	8012396218	8012396228	8012396158	8012396298
цвет Color	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray
Используется с клеммой Used with	TBL 2,5, TBL 4, TBL 6 TBL 10	TBL 2,4-4 2P	TBL 4 2P	TBL 4 2P	TBL 2,5 - 2P+E	TBL 10 2P
Количество в упаковке Packing Qty.	50	20	20	20	20	20



Наименование Product Name	EPL TDS	EPL TDV	EPL TDY
Номер заказа Order No.	8012396018	8012396028	8012396038
цвет Color	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray
Используется с клеммой Used with	TDS - C 6, TDS - V 6	TDV - C 6, TDS - V 6	TDY - C 6, TDY - C 6-1
Количество в упаковке Packing Qty.	50	50	50



## Защитная крышка

Isolation Covers



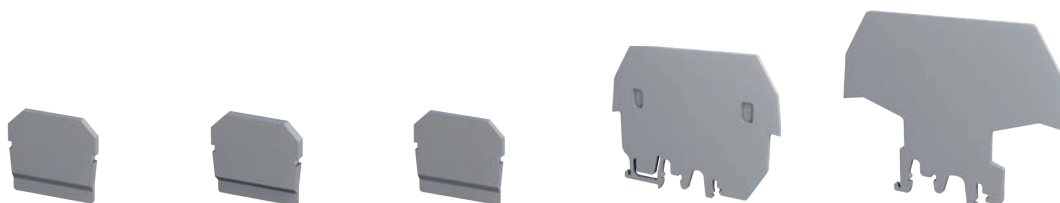
Наименование Product Name	C-TBV 70-95-150	C-TBV 240
Номер заказа Order No.	8012396608	8012396618
цвет Color	серый / Gray	серый / Gray
Используется с клеммой Used with	TBV 70-95-150	TBV 240
Количество в упаковке Packing Qty.	8	10

## Разделительные элементы

Partition Plates



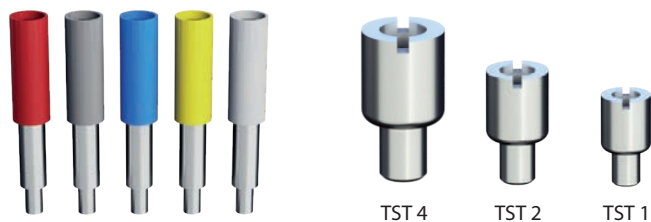
Наименование Product Name	PR TBL 2,5-10	PR TBL 4 2P	SPR 2,5-10
Номер заказа Order No.	8012396408	8012396508	8012396528
	8012396406 <span style="color: blue;">●</span>		
цвет Color	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray
Используется с клеммой Used with	TBL 4, TBL 6, TBL 10	TBL 4 2P	TBL 2,5, TBL 4, TBL 6, TBL 10
Пакет Adeti Packing Qty.	50	20	100



Наименование Product Name	SPR 16-35	SPR 50	SPR TBL 4 2P	GPR	CHO
Номер заказа Order No.	8012396538	8012396548	8012396558	8012396568	8012396578
				8012396566 <span style="color: blue;">●</span>	
цвет Color	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray	серый / Gray
Используется с клеммой Used with	TBL 16, TBL 35	TBL 50	TBL 4 2P	TBL 16, TBL 35, TBL 50	TBL 16, TBL 35, TBL 50
Количество в упаковке Packing Qty.	50	50	100	20	20

## Тестовый штекер

Test Sockets



Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Используется с клеммой Used in Terminal	цвет Color	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8014393106	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>синий</b> / Blue	50
8014393104	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>желтый</b> / Yellow	50
8014393108	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>серый</b> / Gray	50
8014393102	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>Отказ</b> / Red	50
8014393100	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>черный</b> / Black	50
8014393227	<b>TST 1</b>	TBL 2,5, TBL 4, TBL 2,5-4 2P, TBL 4 2P, TBL 2,5 3P		50
8014393237	<b>TST 2</b>	TBL 10		50
8014393247	<b>TST 3</b>	TBL 16		50
8014393257	<b>TST 4</b>	TBL 25, TBL 35		50

## Гребенчатая перемычка

Comb Connector



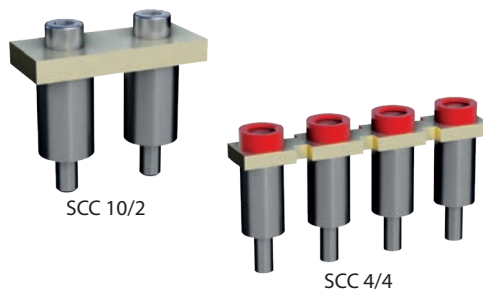
TCC 4/3

TCC 4/10

Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Используется с клеммой Used in Terminal	Количество полюсов Pole	Сечение (мм <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	цвет Color	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8013094223	<b>TCC 2,5/2</b>	TBL 2,5, TBL 2,5-4 2P, TBL 2,5-4 2PK, TBL 2,5-4 2P+E NTB 2,5	2	2,5	<b>серый</b> / Gray	50
8013094203	<b>TCC 2,5/3</b>	TBL 2,5, TBL 2,5-4 2P, TBL 2,5-4 2PK, TBL 2,5-4 2P+E NTB 2,5	3	2,5	<b>серый</b> / Gray	50
8013094233	<b>TCC 2,5/10</b>	TBL 2,5, TBL 2,5-4 2P, TBL 2,5-4 2PK, TBL 2,5-4 2P+E, NTB 2,5	10	2,5	<b>серый</b> / Gray	10
8013094323	<b>TCC 4/2</b>	TBL 4, NTB 4	2	4	<b>Отказ</b> / Red	50
8013094333	<b>TCC 4/3</b>	TBL 4, NTB 4	3	4	<b>Отказ</b> / Red	50
8013094303	<b>TCC 4/10</b>	TBL 4, NTB 4	10	4	<b>Отказ</b> / Red	10
8013394823	<b>TCC 6/2</b>	FDT 4, FDT 4L, TDT-C6, TDT-V6, TDS-C6, TDV-C6, TDS-V6, TDY-C6	2	6	<b>серый</b> / Gray	50
8013394833	<b>TCC 6/3</b>	FDT 4, FDT 4L, TDT-C6, TDT-V6, TDS-C6, TDV-C6, TDS-V6, TDY-C6	3	6	<b>серый</b> / Gray	50
8013394803	<b>TCC 6/10</b>	FDT 4, FDT 4L, TDT-C6, TDT-V6, TDS-C6, TDV-C6, TDS-V6, TDY-C6	10	6	<b>серый</b> / Gray	10

## Перемычка

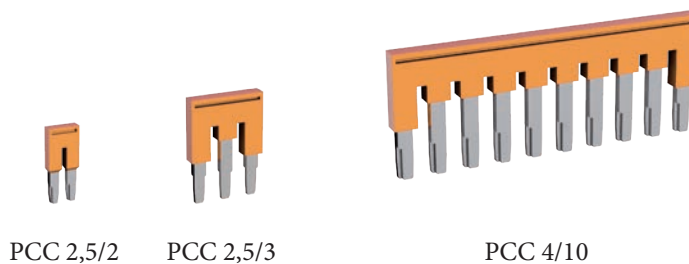
### Cross Connections



Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Используется с клеммой Used in Terminal	Количество полюсов Pole	цвет Color	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8013095023	<b>SCC 2,5/2</b>	TBL 2,5, TBL 2,5-4 2P	2	2,5	50
8013095033	<b>SCC 2,5/3</b>	TBL 2,5, TBL 2,5-4 2P	3	2,5	50
8013095003	<b>SCC 2,5/10</b>	TBL 2,5, TBL 2,5-4 2P	10	2,5	10
8013095123	<b>SCC 4/2</b>	TBL 4, TBL 4 2P	2	4	50
8013095133	<b>SCC 4/3</b>	TBL 4, TBL 4 2P	3	4	50
8013095103	<b>SCC 4/10</b>	TBL 4, TBL 4 2P	10	4	10
8013095223	<b>SCC 6/2</b>	TBL 6	2	6	50
8013095233	<b>SCC 6/3</b>	TBL 6	3	6	50
8013095203	<b>SCC 6/10</b>	TBL 6	10	6	10
8013095323	<b>SCC 10/2</b>	TBL 10	2	6	50
8013095333	<b>SCC 10/3</b>	TBL 10	3	10	50
8013095303	<b>SCC 10/10</b>	TBL 10	10	10	10
8013095423	<b>SCC 16/2</b>	TBL 16	2	10	20
8013095433	<b>SCC 16/3</b>	TBL 16	3	16	20
8013095403	<b>SCC 16/10</b>	TBL 16	10	16	10
8013095523	<b>SCC 25/2</b>	TBL 25	2	16	20
8013095533	<b>SCC 25/3</b>	TBL 25	3	25	20
8013095503	<b>SCC 25/10</b>	TBL 25	10	25	10
8013095623	<b>SCC 35/2</b>	TBL 35	2	25	20
8013095633	<b>SCC 35/3</b>	TBL 35	3	35	20
8013095603	<b>SCC 35/10</b>	TBL 35	10	35	10
8013095723	<b>SCC 50/2</b>	TBL 50	2	50	10
8013095733	<b>SCC 50/3</b>	TBL 50	3	50	10
8013095823	<b>SCC 70/2</b>	TBL 70	2	70	10
8013095833	<b>SCC 70/3</b>	TBL 70	3	70	10
8013095923	<b>SCC 95/2</b>	TBL 95	2	95	10
8013095933	<b>SCC 95/3</b>	TBL 95	3	95	10
8013094023	<b>SCC 150/2</b>	TBL 150	2	150	10
8013094123	<b>SCC 4/2 TBL 4 2P</b>	TBL 4 2P	2	4	50
8013094133	<b>SCC 4/3 TBL 4 2P</b>	TBL 4 2P	3	4	50
8013094163	<b>SCC 4/6 TBL 4 2P</b>	TBL 4 2P	6	4	20
8013094103	<b>SCC 4/10 TBL 4 2P</b>	TBL 4 2P	10	4	10

## Перемычка Push-in

### Push-in Cross Connections



PCC 2,5/2

PCC 2,5/3

PCC 4/10

Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Используется с клеммой Used in Terminal	Количество полюсов Pole	Сечение (мм <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8013294523	<b>PCC 2,5/2</b>	PFT 2,5, PFT 2,5 1x2, PFT 2,5 2x2, PFT 2,5 2P, PFT 2,5 E, NTB 2,5	2	2,5	100
8013294533	<b>PCC 2,5/3</b>	PFT 2,5, PFT 2,5 1x2, PFT 2,5 2x2, PFT 2,5 2P, PFT 2,5 E, NTB 2,5	3	2,5	100
8013294503	<b>PCC 2,5/10</b>	PFT 2,5, PFT 2,5 1x2, PFT 2,5 2x2, PFT 2,5 2P, PFT 2,5 E, NTB 2,5	10	2,5	10
8013294623	<b>PCC 4/2</b>	PFT 4, NTB 4	2	4	100
8013294633	<b>PCC 4/3</b>	PFT 4, NTB 4	3	4	100
8013294603	<b>PCC 4/10</b>	PFT 4, NTB 4	10	4	10
8013294723	<b>PCC 6/2</b>	PFT 6, NTB 6	2	6	50
8013294733	<b>PCC 6/3</b>	PFT 6, NTB 6	3	6	50
8013294703	<b>PCC 6/10</b>	PFT 6	10	6	10
8013295703	<b>PCC 6/10 - T</b>	NTB 6	10	6	10
8013294823	<b>PCC 10/2</b>	PFT 10, NTB 10	2	10	10
8013294833	<b>PCC 10/3</b>	PFT 10, NTB 10	3	10	10
8013294923	<b>PCC 16/2</b>	PFT 16	2	16	10
8013294933	<b>PCC 16/3</b>	PFT 16	3	16	10

## Скользящий соединитель (перемычка)

### Sliding Connector



SLC 2

SLC-R 4

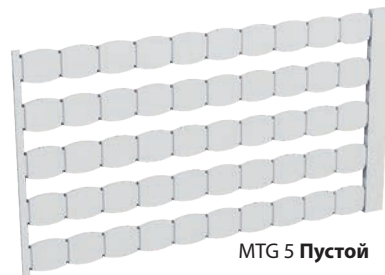
Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Используется с клеммой Used in Terminal	Количество полюсов Pole	Сечение (мм <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8013394923	<b>SLC 2</b>	TDT-C 6, TDT-V 6, TDS-C 6, TDS-V 6	2	6	50
8013394933	<b>SLC 3</b>	TDT-C 6, TDT-V 6, TDS-C 6, TDS-V 6	3	6	50
8013394943	<b>SLC 4</b>	TDT-C 6, TDT-V 6, TDS-C 6, TDS-V 6	4	6	50
8014393307	<b>SLC-R 2</b>	TDY-C 6	2	6	50
8014393317	<b>SLC-R 3</b>	TDY-C 6	3	6	50
8014393327	<b>SLC-R 4</b>	TDY-C 6	4	6	50

## Клеммная маркировка

Marking Tags



MTG 5 Напечатанный

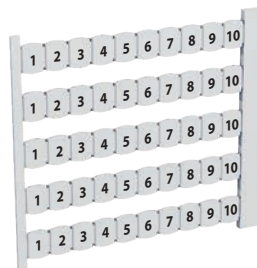


MTG 5 Пустой

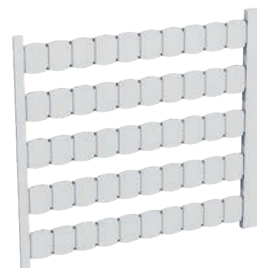
Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Описание Description	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8020389019	MTG 5 Напечатанный	Напечатанный / Printed	500
8020389009	MTG 5 Пустой	Пустой / Empty	500
8020389029	MTG 5 (1-10)	1-10	500
8020389039	MTG 5 (11-20)	11-20	500
8020389049	MTG 5 (21-30)	21-30	500
8020389059	MTG 5 (31-40)	31-40	500
8020389069	MTG 5 (41-50)	41-50	500
8020389079	MTG 5 (51-60)	51-60	500
8020389089	MTG 5 (61-70)	61-70	500
8020389099	MTG 5 (71-80)	71-80	500
8020389109	MTG 5 (81-90)	81-90	500
8020389119	MTG 5 (91-100)	91-100	500
8020389129	MTG 5 (1-50)	1-50	500
8020389139	MTG 5 (51-100)	51-100	500
8020389149	MTG 5 (101-150)	101-150	500
8020389159	MTG 5 (151-200)	151-200	500
8020389169	MTG 5 (201-250)	201-250	500
8020389179	MTG 5 (251-300)	251-300	500
8020389189	MTG 5 (301-350)	301-350	500
8020389199	MTG 5 (351-400)	351-400	500
8020389209	MTG 5 (401-450)	401-450	500
8020389219	MTG 5 (451-500)	451-500	500
8020388019	MTG 6 Напечатанный	Напечатанный / Printed	500
8020388009	MTG 6 Пустой	Пустой / Empty	500
8020388839	MTG 6 (L1, L2, L3, N)	L1, L2, L3, N	500
8020388309	MTG 6 (0)	0	500
8020388319	MTG 6 (1)	1	500
8020388599	MTG 6 (5)	5	500
8020388329	MTG 6 (2)	2	500
8020388339	MTG 6 (3)	3	500
8020388349	MTG 6 (4)	4	500
8020388359	MTG 6 (5)	5	500
8020388369	MTG 6 (6)	6	500
8020388379	MTG 6 (7)	7	500
8020388389	MTG 6 (8)	8	500
8020388399	MTG 6 (9)	9	500
8020388409	MTG 6 (10)	10	500
8020388029	MTG 6 (0-9)	0-9	500
8020388039	MTG 6 (1-10)	1-10	500
8020388879	MTG 6 (11-20)	11-20	500
8020388889	MTG 6 (21-30)	21-30	500
8020388899	MTG 6 (31-40)	31-40	500
8020388909	MTG 6 (41-50)	41-50	500
8020388919	MTG 6 (51-60)	51-60	500
8020388929	MTG 6 (61-70)	61-70	500
8020388939	MTG 6 (71-80)	71-80	500
8020388949	MTG 6 (81-90)	81-90	500

## Клемная маркировка

Marking Tags

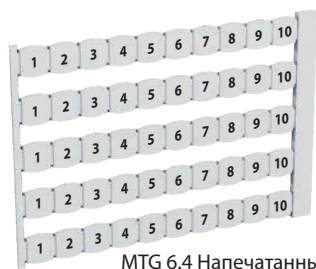


MTG 6 Напечатанный



MTG 6 Пустой

Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Описание Description	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8020388959	MTG 6 (91-100)	91-100	500
8020388049	MTG 6 (1-50)	1-50	500
8020388059	MTG 6 (51-100)	51-100	500
8020388069	MTG 6 (101-150)	101-150	500
8020388079	MTG 6 (151-200)	151-200	500
8020388089	MTG 6 (201-250)	201-250	500
8020388099	MTG 6 (251-300)	251-300	500
8020388109	MTG 6 (301-350)	301-350	500
8020388119	MTG 6 (351-400)	351-400	500
8020388129	MTG 6 (401-450)	401-450	500
8020388139	MTG 6 (451-500)	451-500	500
8020388149	MTG 6 (501-550)	501-550	500
8020388159	MTG 6 (551-600)	551-600	500
8020388169	MTG 6 (601-650)	601-650	500
8020388179	MTG 6 (651-700)	651-700	500
8020388189	MTG 6 (701-750)	701-750	500
8020388199	MTG 6 (751-800)	751-800	500
8020388209	MTG 6 (801-850)	801-850	500
8020388219	MTG 6 (851-900)	851-900	500
8020388229	MTG 6 (901-950)	901-950	500
8020388239	MTG 6 (951-1000)	951-1000	500
8020388859	MTG 6 (RSTN)	RSTN	500
8020388779	MTG 6 (+)	+	500
8020388789	MTG 6 (-)	-	500
8020388429	MTG 6 (B)	B	500
8020388849	MTG 6 (PE)	PE	500
8020388459	MTG 6 (E)	E	500
8020388529	MTG 6 (L)	L	500
8020388549	MTG 6 (N)	N	500
8020388659	MTG 6 (Y)	Y	500
8020388589	MTG 6 (R)	R	500
8020388829	MTG 6 (L1, L2, L3)	L1, L2, L3	500
8020388799	MTG 6 (L1)	L1	500
8020388809	MTG 6 (L2)	L2	500
8020388499	MTG 6 (I)	I	500
8020388449	MTG 6 (D)	D	500
8020388519	MTG 6 (K)	K	500
8020388469	MTG 6 (F)	F	500
8020388419	MTG 6 (A)	A	500
8020388539	MTG 6 (M)	M	500
8020388569	MTG 6 (P)	P	500
8020388679	MTG 6 (X1)	X1	500
8020388689	MTG 6 (X2)	X2	500
8020388699	MTG 6 (X3)	X3	500
8020388709	MTG 6 (X4)	X4	500
8020388719	MTG 6 (X5)	X5	500
8020388729	MTG 6 (X6)	X6	500



MTG 6.4 Напечатанный



MTG 6.4 Пустой

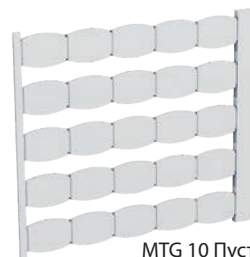
Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Описание Description	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8020388739	MTG 6 (X7)	X7	500
8020388749	MTG 6 (X8)	X8	500
8020388759	MTG 6 (X9)	X9	500
8020388769	MTG 6 (X10)	X10	500
8020388439	MTG 6 (C)	C	500
8020388629	MTG 6 (V)	V	500
8020388479	MTG 6 (G)	G	500
8020388489	MTG 6 (H)	H	500
8020388819	MTG 6 (L3)	L3	500
8020388869	MTG 6 (MP)	MP	500
8020388609	MTG 6 (T)	T	500
8020387019	MTG 6,4 Напечатанный	Напечатанный / Printed	500
8020387009	MTG 6,4 Пустой	Пустой / Empty	500
8020387309	MTG 6,4 (1)	1	500
8020387319	MTG 6,4 (2)	2	500
8020387329	MTG 6,4 (3)	3	500
8020387339	MTG 6,4 (4)	4	500
8020387349	MTG 6,4 (5)	5	500
8020387359	MTG 6,4 (6)	6	500
8020387369	MTG 6,4 (7)	7	500
8020387379	MTG 6,4 (8)	8	500
8020387389	MTG 6,4 (9)	9	500
8020387399	MTG 6,4 (10)	10	500
8020387029	MTG 6,4 (0-9)	0-9	500
8020387039	MTG 6,4 (1-50)	1-50	500
8020387049	MTG 6,4 (51-100)	51-100	500
8020387059	MTG 6,4 (101-150)	101-150	500
8020387069	MTG 6,4 (151-200)	151-200	500
8020387079	MTG 6,4 (201-250)	201-250	500
8020387089	MTG 6,4 (251-300)	251-300	500
8020387099	MTG 6,4 (301-350)	301-350	500
8020387109	MTG 6,4 (351-400)	351-400	500
8020387119	MTG 6,4 (401-450)	401-450	500
8020387129	MTG 6,4 (451-500)	451-500	500
8020387139	MTG 6,4 (501-550)	501-550	500
8020387149	MTG 6,4 (551-600)	551-600	500
8020387159	MTG 6,4 (601-650)	601-650	500
8020387169	MTG 6,4 (651-700)	651-700	500
8020387179	MTG 6,4 (701-750)	701-750	500
8020387189	MTG 6,4 (751-800)	751-800	500
8020387199	MTG 6,4 (801-850)	801-850	500
8020387209	MTG 6,4 (851-900)	851-900	500
8020387219	MTG 6,4 (901-950)	901-950	500
8020387229	MTG 6,4 (951-1000)	951-1000	500
8020387239	MTG 6,4 (1001-1050)	1001-1050	500
8020387249	MTG 6,4 (1051-1100)	1051-1100	500
8020386019	MTG 8 Напечатанный	Baskılı / Printed	500

## Клемная маркировка

Marking Tags



MTG 10 Напечатанный



MTG 10 Пустой

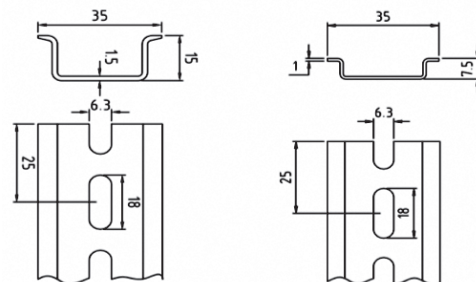
Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Описание Description	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8020386009	<b>MTG 8 Пустой</b>	<b>Пустой / Empty</b>	500
8020386199	<b>MTG 8 (0)</b>	0	500
8020386209	<b>MTG 8 (1)</b>	1	500
8020386219	<b>MTG 8 (2)</b>	2	500
8020386229	<b>MTG 8 (3)</b>	3	500
8020386239	<b>MTG 8 (4)</b>	4	500
8020386249	<b>MTG 8 (5)</b>	5	500
8020386259	<b>MTG 8 (6)</b>	6	500
8020386269	<b>MTG 8 (7)</b>	7	500
8020386279	<b>MTG 8 (8)</b>	8	500
8020386289	<b>MTG 8 (9)</b>	9	500
8020386299	<b>MTG 8 (10)</b>	10	500
8020386309	<b>MTG 8 (0-9)</b>	0-9	500
8020386319	<b>MTG 8 (1-10)</b>	1-10	500
8020386029	<b>MTG 8 (1-50)</b>	1-50	500
8020386039	<b>MTG 8 (51-100)</b>	51-100	500
8020386049	<b>MTG 8 (101-150)</b>	101-150	500
8020386059	<b>MTG 8 (151-200)</b>	151-200	500
8020386069	<b>MTG 8 (201-250)</b>	201-250	500
8020386079	<b>MTG 8 (251-300)</b>	251-300	500
8020386089	<b>MTG 8 (301-350)</b>	301-350	500
8020386099	<b>MTG 8 (351-400)</b>	351-400	500
8020386109	<b>MTG 8 (401-450)</b>	401-450	500
8020386119	<b>MTG 8 (451-500)</b>	451-500	500
8020386169	<b>MTG 8 (701-750)</b>	701-750	500
8020386189	<b>MTG 8 (801-850)</b>	801-850	500
8020386329	<b>MTG 8 (+)</b>	+	500
8020386339	<b>MTG 8 (-)</b>	-	500
8020386349	<b>MTG 8 (PE)</b>	PE	500
8020386359	<b>MTG 8 (L)</b>	L	500
8020386369	<b>MTG 8 (N)</b>	N	500
8020386379	<b>MTG 8 (L1, L2, L3)</b>	L1, L2, L3	500
8020386389	<b>MTG 8 (L1)</b>	L1	500
8020386399	<b>MTG 8 (L2)</b>	L2	500
8020386409	<b>MTG 8 (L3)</b>	L3	500
8020385019	<b>MTG 10 Напечатанный</b>	<b>Напечатанный / Printed</b>	250
8020385009	<b>MTG 10 Пустой</b>	<b>Пустой / Empty</b>	250
8020385029	<b>MTG 10 (1)</b>	1	250
8020385039	<b>MTG 10 (2)</b>	2	250
8020385049	<b>MTG 10 (3)</b>	3	250
8020385059	<b>MTG 10 (4)</b>	4	250
8020385069	<b>MTG 10 (5)</b>	5	250
8020385079	<b>MTG 10 (6)</b>	6	250
8020385089	<b>MTG 10 (7)</b>	7	250
8020385099	<b>MTG 10 (8)</b>	8	250
8020385109	<b>MTG 10 (9)</b>	9	250
8020385119	<b>MTG 10 (10)</b>	10	250
8020385129	<b>MTG 10 (RSTN)</b>	RSTN	250
8020385139	<b>MTG 10 (L1)</b>	L1	250
8020385149	<b>MTG 10 (L2)</b>	L2	250
8020385159	<b>MTG 10 (L3)</b>	L3	250



## Монтажные DIN-рейки

Mounting Rails

Электролитическая белая хромированная и оцинкованная сталь  
Electrolytic white chromated & galvanized steel material  
**EN 50022 EN 50035 IEC 60715**



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры / Dimensions (mm)			Описание Explanation	Единица длины Unit Length (m)	Количество в упаковке Packing Qty (м./meter)
		W	H	D			
8015393407	<b>DR 35-7,5 S 2M</b>	35	7,5	1	Перфорированные монтажные DIN-рейки/ Slotted Din Rail	2	40
8015393427	<b>DR 35-15 S 2M</b>	35	15	1,5	Перфорированные монтажные DIN-рейки/ Slotted Din Rail	2	20

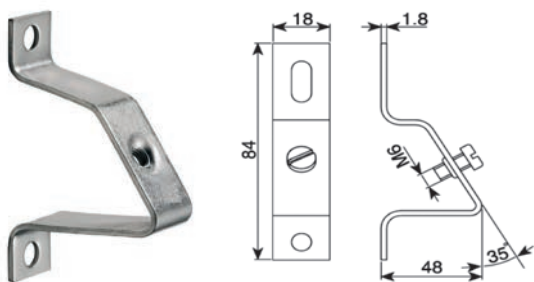
## Монтажные рейки эконом-класса

Economical Range Mounting Rails

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры / Dimensions (mm)			Описание Explanation	Единица длины Unit Length (m)	Количество в упаковке Packing Qty (м./meter)
		W	H	D			
8015393447	<b>DR 35-7,5 E 2M</b>	35	7,5	0,9	Перфорированные монтажные рейки / Slotted Rail	2	40

## Крепления (опоры) для монтажных реек

Rail Supports



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	Диаметр отверстия Dia. Hole	Количество в упаковке Packing Qty (шт./pcs.)
8015393507	<b>ART - M6</b>	Крепления (опоры) для монтажных реек - угол 35° / 35° Angeled Rail Support	M6	50

## Торцевая заглушка для DIN-рейки

Rail Cover



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	Количество в упаковке Packing Qty (шт./pcs.)
8015393537	<b>C-DR 7,5</b>	Ray Kenar Kapağı Rail Cover	200
8015393547	<b>C-DR 15</b>		100

## Инструмент для резки Кабель-канала

Wiring Duct Cutter



WDC 125

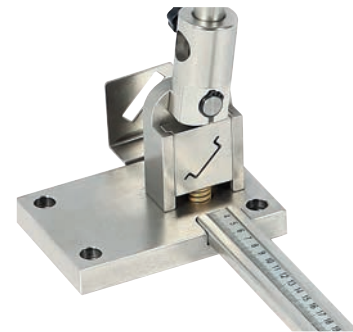
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	Количество в упаковке Packing Qty (шт./pcs.)
8019391300	WDC 125	Настольная гильотина для резки кабель-каналов шириной до 125 мм Flat-cut Table-top type cutter up to 125 mm duct width	1

## Инструмент для резки монтажной рейки

Din Rail Cutters



DRC 2W8R

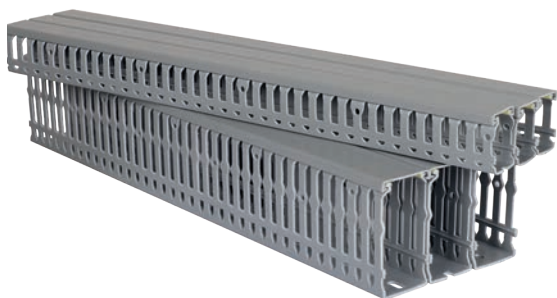


DRC 1W

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	Количество в упаковке Packing Qty (шт./pcs.)
8015393557	DRC 1W	1-ходовой настольный резак (с линейкой) для Din-рейки 35x7,5 мм толщиной до 1,5 мм 1 way table-top type cutter for 35x7.5 Din Rail, up to 1.5 mm thickness	1
8015393567	DRC 2W8R	3-ходовой настольный резак (с линейкой) для Din-рейки 35x7,5; 35x15 мм и стержня диаметром 8 мм 3 way table-top type cutter for 35x7.5, 35x15 Din Rails and 8 mm Rod	1

## Перфорированный кабель-канал

Panel Type Slotted Wiring Ducts



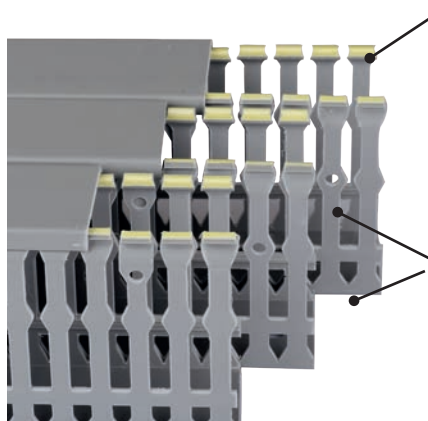
Материал - Самозатухающий жесткий ПВХ  
Self-extinguishing rigid PVC material  
EN 50085-1+A  
EN 50085-2-3  
IEC 60695-2-11



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры / Dimensions (mm)		цвет Color	Количество в упаковке Packing Qty (шт./pcs.)
		W	H		
8019391008	SWD 25x40 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	25	40	серый / Gray	60
8019391018	SWD 25x60 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	25	60	серый / Gray	40
8019391318	SWD 25x80 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	25	80	серый / Gray	20
8019391028	SWD 40x40 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	40	40	серый / Gray	40
8019391038	SWD 40x60 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	40	60	серый / Gray	36
8019391048	SWD 40x80 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	40	80	серый / Gray	28
8019391058	SWD 60x40 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	60	40	серый / Gray	32
8019391068	SWD 60x60 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	60	60	серый / Gray	24
8019391078	SWD 60x80 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	60	80	серый / Gray	16
8019391088	SWD 80x60 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	80	60	серый / Gray	20
8019391098	SWD 80x80 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	80	80	серый / Gray	16
8019391108	SWD 80x100 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	80	100	серый / Gray	8
8019391118	SWD 100x60 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	100	60	серый / Gray	12
8019391128	SWD 100x80 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	100	80	серый / Gray	8
8019391138	SWD 100x100 Перфорированный кабель-канал / Panel Type Slotted Wiring Ducts	100	100	серый / Gray	8

## Крышки для кабель-каналов

Wiring Duct Covers



\* Мягкая желтая полоса ПВХ защищает руки монтажника от несчастных случаев, таких как порезы и царапины и обеспечивает надежную фиксацию крышек.  
Soft and yellow PVC strip is protecting assembler hands from accidents and ensures a strong cover performance.

\* Дополнительные отверстия в зубцах перфорированного кабель-канала дают возможность для крепления сквозь них кабельных стяжек, разделителей уровней и различных аксессуаров, упрощающих процесс монтажа  
Additional holes in duct fingers assist for making different cable levels and as easy cable assembly.

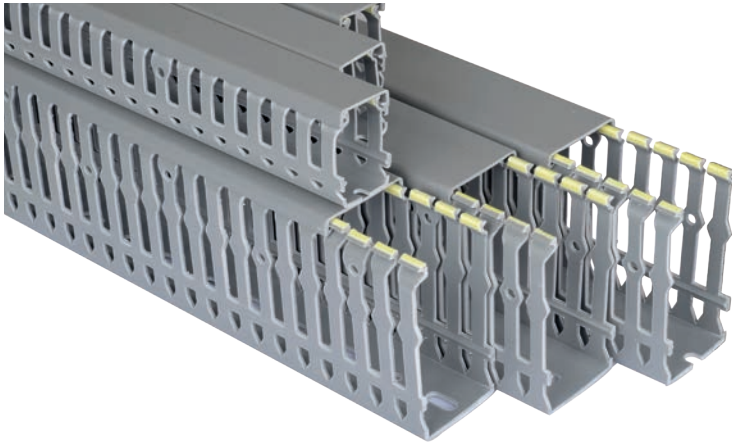


\* Два вида полос надсечек у основания и под зубцами перфорированного кабель-канала позволяют с легкостью выломать зубцы в необходимом месте, а также позволяет очень просто сделать надлом для стыковки двух кабель-каналов у основания.  
There are 2 designated breaking lines in finger endpoints and 1 in duct sidewall corners.

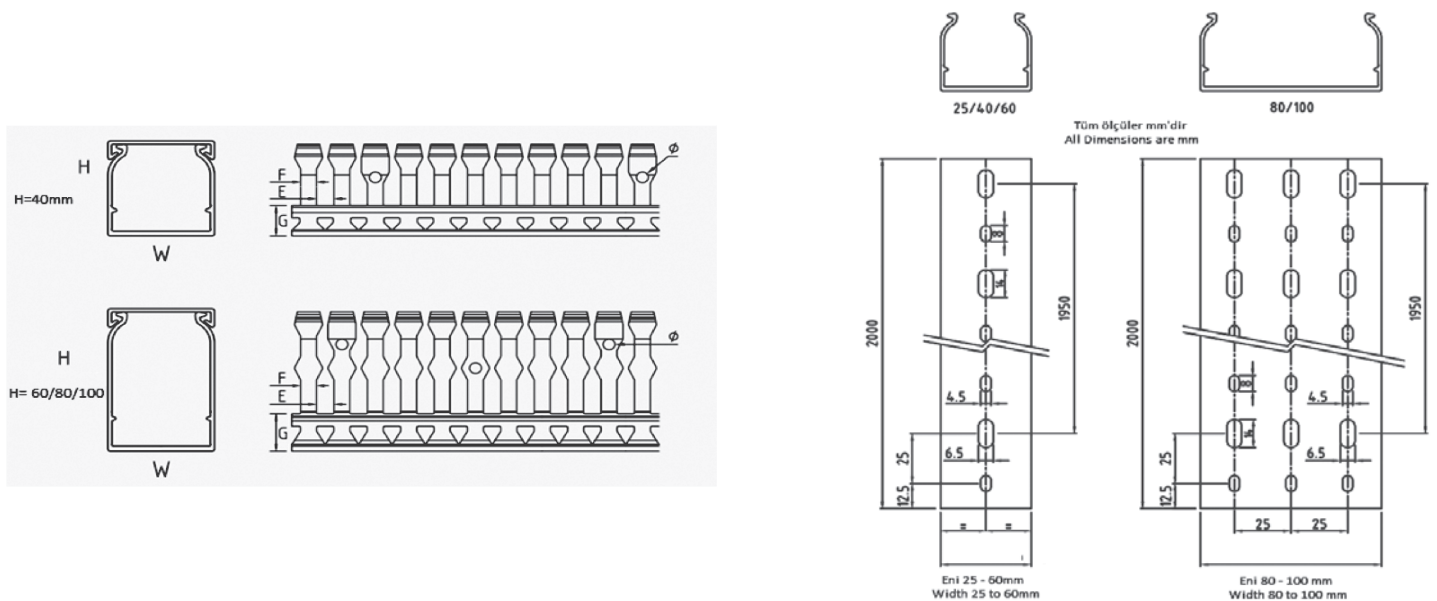
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Ширина Width (mm.)	Длина Length (m.)	цвет Color	Количество в упаковке Packing Qty (metre/meter)
8019391208	SWC 25 Крышки для кабель-каналов / Wiring Duct Covers	20	2	Gri / Gray	40
8019391218	SWC 40 Крышки для кабель-каналов / Wiring Duct Covers	40	2	Gri / Gray	40
8019391228	SWC 60 Крышки для кабель-каналов / Wiring Duct Covers	60	2	Gri / Gray	40
8019391238	SWC 80 Крышки для кабель-каналов / Wiring Duct Covers	80	2	Gri / Gray	20
8019391248	SWC 100 Крышки для кабель-каналов / Wiring Duct Covers	100	2	Gri / Gray	20

## Перфорированный кабель-канал - Техническая информация

### Panel Type Slotted Wiring Ducts Technical Information



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры / Dimensions (mm)						Измеренное общее поперечное сечение. Measured Total Cross Sec. (mm <sup>2</sup> )	Наполняющая способность проводника (для ставки 60%) Wire Filling Capacity (for 60% ratio)		
		W	H	E	F	G	Ø		2,5 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>	1,0 mm <sup>2</sup>
8019391008	<b>SWD 25x40</b>	25	40	6,5	5,9	12,8	4,5	820	35	51	78
8019391018	<b>SWD 25x60</b>	25	60	6,5	6	15,7	4,5	1.190	57	83	112
8019391028	<b>SWD 40x40</b>	40	40	6,5	5,9	12,8	4,5	1.360	65	94	129
8019391038	<b>SWD 40x60</b>	40	60	6,5	6	15,7	4,5	2.040	98	141	192
8019391048	<b>SWD 40x80</b>	40	80	6,5	6	19,8	4,5	2.700	130	187	255
8019391058	<b>SWD 60x40</b>	60	40	6,5	5,9	12,8	4,5	1.970	95	134	188
8019391068	<b>SWD 60x60</b>	60	60	6,5	6	15,7	4,5	3.080	148	214	291
8019391078	<b>SWD 60x80</b>	60	80	6,5	6	19,8	4,5	4.140	200	289	392
8019391088	<b>SWD 80x60</b>	80	60	6,5	6	15,7	4,5	4.150	200	288	391
8019391098	<b>SWD 80x80</b>	80	80	6,5	6	19,8	4,5	5.660	272	393	534
8019391118	<b>SWD 100x60</b>	100	60	6,5	6	15,7	4,5	5.250	254	364	491
8019391128	<b>SWD 100x80</b>	100	80	6,5	6	19,8	4,5	7.606	255	418	702
8019391138	<b>SWD 100x100</b>	100	100	6,5	6	19,8	4,5	8.920	430	619	812



- Кабельные-каналы и крышки к ним нарезаются и упаковываются по 2 м.
- Wiring ducts and covers are cut and packed in 2 m length.

## Системы маркировки

Marking Systems



## Термо-трансферный принтер

Thermal Transfer Printer



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8030129000	<b>TBL TP2 Термо принтер</b> / Thermal Printer	1

## Риббоньы

Ribbons



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Внутренний диаметр Inner Diameter (mm)	Габаритные размеры / Dimensions (mm)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8030129120	<b>RR Ribbon 50x300</b>	25,4 (1 inch)	50x300	<b>Черный</b> / Black	1
8030129130	<b>RR Ribbon 110x300</b>	25,4 (1 inch)	110x300	<b>Черный</b> / Black	1

## Ленточная маркировка для клемм

Terminal Blocks Strip Label

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры / Dimensions (mm)	цвет Color	Этикетки в рулоне Labels per Roll	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8020384009	<b>TBSL 22x20</b>	22x20	<b>белый</b> White	<b>2 adet Şerit Etiket</b> 2 pcs. of Strip Label	1
8020384011	<b>TBSL 5,15x5</b>	25,75x20	<b>белый</b> White	<b>5 adet Şerit Etiket</b> 5 pcs. of Strip Label	1



TBSL 22x20



## Кабельная маркировка (для прозрачной трубки держателя)

Cable Marking Plates (for Transparent Sleeves)



TSL 10x4  
Лицевая сторона  
front side

TSL 10x4  
Задняя сторона  
back side

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8021340004	<b>TSL 10x4 Желтый - Белый / Yellow - White</b>	10 x 4	<b>Сложенный</b> Folded	3.000
8021340104	<b>TSL 12x4 Желтый - Белый / Yellow - White</b>	12 x 4	<b>Сложенный</b> Folded	3.000
8021340014	<b>TSL 15x4 Желтый - Белый / Yellow - White</b>	15 x 4	<b>Сложенный</b> Folded	3.000
8021340024	<b>TSL 20x4 Желтый - Белый / Yellow - White</b>	20 x 4	<b>Сложенный</b> Folded	3.000
8021340034	<b>TSL 30x4 Желтый - Белый / Yellow - White</b>	30 x 4	<b>Сложенный</b> Folded	3.000

## Прозрачные трубки (гильзы) - Закрытые

Transparent Sleeves - Closed / Insertion Type



TS 10 1,5-2,5



TS 10 2,5-4,0



TS 10 6,0-10

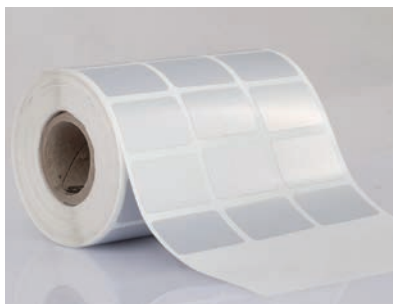


TS 10 16-25

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Длина Length (mm)	цвет Color	Проводимая площадь сечения Cond. Cross Sec. (mm <sup>2</sup> )	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8021343019	<b>TS 10 1,5-2,5</b>	10	<b>Прозрачный</b> Transparent	1,5 - 2,5	500
8021343029	<b>TS 12 1,5-2,5</b>	12	<b>Прозрачный</b> Transparent	1,5 - 2,5	500
8021343039	<b>TS 15 1,5-2,5</b>	15	<b>Прозрачный</b> Transparent	1,5 - 2,5	500
8021343049	<b>TS 20 1,5-2,5</b>	20	<b>Прозрачный</b> Transparent	1,5 - 2,5	500
8021343059	<b>TS 30 1,5-2,5</b>	30	<b>Прозрачный</b> Transparent	1,5 - 2,5	500
8021344019	<b>TS 10 2,5-4,0</b>	10	<b>Прозрачный</b> Transparent	2,5 - 4	500
8021344029	<b>TS 12 2,5-4,0</b>	12	<b>Прозрачный</b> Transparent	2,5 - 4	500
8021344039	<b>TS 15 2,5-4,0</b>	15	<b>Прозрачный</b> Transparent	2,5 - 4	500
8021344049	<b>TS 20 2,5-4,0</b>	20	<b>Прозрачный</b> Transparent	2,5 - 4	500
8021344059	<b>TS 30 2,5-4,0</b>	30	<b>Прозрачный</b> Transparent	2,5 - 4	500
8021345019	<b>TS 10 6,0-10</b>	10	<b>Прозрачный</b> Transparent	6 - 10	500
8021345029	<b>TS 12 6,0-10</b>	12	<b>Прозрачный</b> Transparent	6 - 10	500
8021345039	<b>TS 15 6,0-10</b>	15	<b>Прозрачный</b> Transparent	6 - 10	500
8021345049	<b>TS 20 6,0-10</b>	20	<b>Прозрачный</b> Transparent	6 - 10	500
8021345059	<b>TS 30 6,0-10</b>	30	<b>Прозрачный</b> Transparent	6 - 10	500
8021346019	<b>TS 10 16-25</b>	10	<b>Прозрачный</b> Transparent	16 - 25	500
8021346029	<b>TS 12 16-25</b>	12	<b>Прозрачный</b> Transparent	16 - 25	500
8021346039	<b>TS 15 16-25</b>	15	<b>Прозрачный</b> Transparent	16 - 25	500
8021346049	<b>TS 20 16-25</b>	20	<b>Прозрачный</b> Transparent	16 - 25	200
8021346059	<b>TS 30 16-25</b>	30	<b>Прозрачный</b> Transparent	16 - 25	200

## Приборная маркировка-Тонкие клейкие этикетки (для поверхности шкафа (щита), контакторов, автоматов и других устройств)

Slim Adhesive Labels (For Panel Surface, Contactors and Other Devices Inside Panel)



SPEL 27x15



SPEL 35x15



SPEL 15x6

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022120004	<b>SPEL 12x9</b>	12x9	<b>Желтый / Yellow</b>	2.500
8022120008	<b>SPEL 12x9</b>	12x9	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120009	<b>SPEL 12x9</b>	12x9	<b>белый / White</b>	2.500
8022120014	<b>SPEL 15x6</b>	15x6	<b>желтый / Yellow</b>	2.500
8022120018	<b>SPEL 15x6</b>	15x6	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120019	<b>SPEL 15x6</b>	15x6	<b>белый / White</b>	2.500
8022120024	<b>SPEL 15x9</b>	15x9	<b>желтый / Yellow</b>	2.500
8022120028	<b>SPEL 15x9</b>	15x9	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120029	<b>SPEL 15x9</b>	15x9	<b>белый / White</b>	2.500
8022120034	<b>SPEL 17x10</b>	17x10	<b>желтый / Yellow</b>	2.500
8022120038	<b>SPEL 17x10</b>	17x10	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120039	<b>SPEL 17x10</b>	17x10	<b>белый / White</b>	2.500
8022120044	<b>SPEL 20x8</b>	20x8	<b>желтый / Yellow</b>	2.500
8022120048	<b>SPEL 20x8</b>	20x8	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120049	<b>SPEL 20x8</b>	20x8	<b>белый / White</b>	2.500
8022120054	<b>SPEL 27x12,5</b>	27x12	<b>желтый / Yellow</b>	2.500
8022120058	<b>SPEL 27x12,5</b>	27x12	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120059	<b>SPEL 27x12,5</b>	27x12	<b>белый / White</b>	2.500
8022120064	<b>SPEL 27x15</b>	27x15	<b>желтый / Yellow</b>	2.500
8022120068	<b>SPEL 27x15</b>	27x15	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120069	<b>SPEL 27x15</b>	27x15	<b>белый / White</b>	2.500
8022120074	<b>SPEL 27x18</b>	27x18	<b>желтый / Yellow</b>	2.500
8022120078	<b>SPEL 27x18</b>	27x18	<b>Серебряный / Silver</b>	2.500
8022120079	<b>SPEL 27x18</b>	27x18	<b>белый / White</b>	2.500
8022120098	<b>SPEL 35x18</b>	35x18	<b>Серебряный / Silver</b>	1.500
8022120108	<b>SPEL 45x15</b>	45x15	<b>Серебряный / Silver</b>	2.000
8022120118	<b>SPEL 70x30</b>	70x30	<b>Серебряный / Silver</b>	250
8022120128	<b>SPEL 90x40</b>	90x40	<b>Серебряный / Silver</b>	250
8022120138	<b>SPEL 100x50</b>	100x50	<b>Серебряный / Silver</b>	250

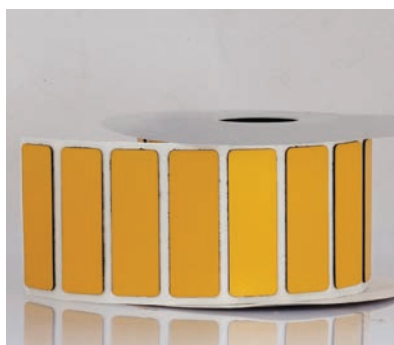


## Приборная маркировка- Толстые клейкие этикетки (для поверхности шкафа (щита))

Thick Adhesive Labels (For Panel Surface)



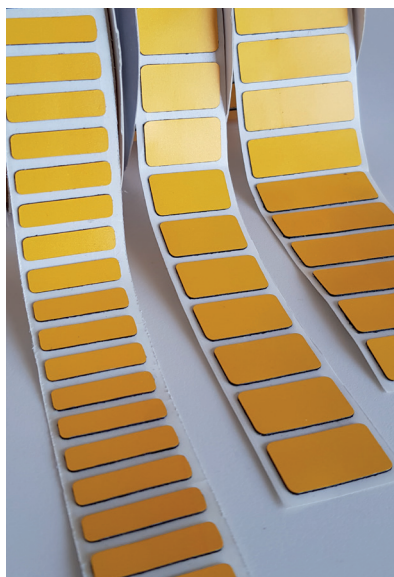
TPEL 40x30



TPEL 60x15



TPEL 45x15



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	Цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022130014	TPEL 22x22	22x22	Желтый / Yellow	150
8022130018	TPEL 22x22	22x22	Серебряный / Silver	150
8022130019	TPEL 22x22	22x22	белый / White	150
8022130004	TPEL 27x12,5	27x12	Желтый / Yellow	150
8022130008	TPEL 27x12,5	27x12	Серебряный / Silver	150
8022130009	TPEL 27x12,5	27x12	белый / White	150
8022130024	TPEL 27x15	27x15	Желтый / Yellow	150
8022130028	TPEL 27x15	27x15	Серебряный / Silver	150
8022130029	TPEL 27x15	27x15	белый / White	150
8022130109	TPEL 27x18	27x18	Желтый / Yellow	150
8022130108	TPEL 27x18	27x18	Серебряный / Silver	150
8022130104	TPEL 27x18	27x18	белый / White	150
8022130034	TPEL 27x27	27x27	Желтый / Yellow	150
8022130038	TPEL 27x27	27x27	Серебряный / Silver	150
8022130039	TPEL 27x27	27x27	белый / White	150
8022130044	TPEL 35x18	35x18	Желтый / Yellow	150
8022130048	TPEL 35x18	35x18	Серебряный / Silver	150
8022130049	TPEL 35x18	35x18	белый / White	150
8022130054	TPEL 40x30	40x30	Желтый / Yellow	125
8022130058	TPEL 40x30	40x30	Серебряный / Silver	125
8022130059	TPEL 40x30	40x30	белый / White	125
8022130064	TPEL 45x15	45x15	Желтый / Yellow	150
8022130068	TPEL 45x15	45x15	Серебряный / Silver	150
8022130069	TPEL 45x15	45x15	белый / White	150
8022130074	TPEL 60x15	60x15	Желтый / Yellow	150
8022130078	TPEL 60x15	60x15	Серебряный / Silver	150
8022130079	TPEL 60x15	60x15	белый / White	150
8022130084	TPEL 60x30	60x30	Желтый / Yellow	125
8022130088	TPEL 60x30	60x30	Серебряный / Silver	125
8022130089	TPEL 60x30	60x30	белый / White	125
8022130094	TPEL 90x45	90x45	Желтый / Yellow	50
8022130098	TPEL 90x45	90x45	Серебряный / Silver	50
8022130099	TPEL 90x45	90x45	белый / White	50





## Маркировка для кнопок управления (подходят под кнопки диаметром 22 мм)

Push Button Labels (Suitable for 22 mm Diameter)



TPBL 30x40

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	цвет Color	Диаметр отверстия Hole Dia. (mm)	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022130114	TPBL 30x40	30 x 13	Желтый / Yellow	23,5	100
8022130118	TPBL 30x40	30 x 13	Серебряный / Silver	23,5	100
8022130119	TPBL 30x40	30 x 13	белый / White	23,5	100



TPBL 30x40

## Держатель маркировки для кнопок управления (подходят под кнопки диаметром 22 мм)

Push Button Labels (Suitable for 22 mm Diameter)



TBET 50X30 TBET 40X30

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022130330	TBET 40x30	25 x 8	Черный / Black	60
8022130340	TBET 50x30	25 x 18	Черный / Black	60

**В комплекте поставляются чистые листы для печати**

Empty printing papers are inside the package

## Держатели самоклеящихся этикеток для панелей шкафа (щита)

Self Adhesive Panel Labels Holders



TYPET 17x75



TYPET 17x50



TYPET 17x30

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022130300	TYPET 17x30	27 x 14	Черный / Black	100
8022130310	TYPET 17x50	49 x 15	Черный / Black	50
8022130320	TYPET 17x75	72 x 15	Черный / Black	25

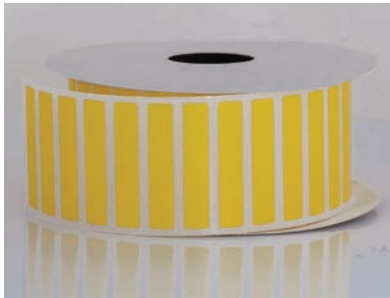
**В комплекте поставляются чистые листы для печати**

Empty printing papers are inside the package



## Групповая маркировка для клемм

Labels for Terminal Blocks Group Markers



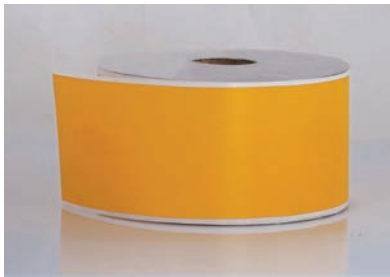
GML 2 36x7

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	цвет Color	Совместимый продукт - Объяснение	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022130124	<b>GML 1 36x17</b>	36 x 17	Желтый / Yellow	GM 1	2.000
8022130134	<b>GML 2 36x7</b>	36 x 7	Желтый / Yellow	GM 2	2.000



## Клейкая маркировочная лента

Self Adhesive Endless Labels

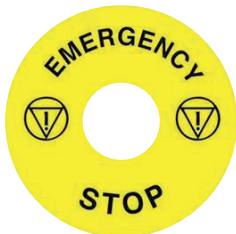


SALT 5x20

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions(mm)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022130144	<b>SALT 5x20</b>	50 x 20	Желтый / Yellow	1
8022130128	<b>SALT 5x20</b>	50 x 20	Серебряный / Silver	1
8022130129	<b>SALT 5x20</b>	50 x 20	белый / White	1

## Маркировка для кнопки Аварийной остановки (подходят для диаметра 22 мм)

Emergency Stop Labels (Suitable for 22mm Diameter)



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Диаметр этикетки Label Dia (mm)	Диаметр отверстия Hole Dia. (mm)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8022130350	<b>ASE60</b>	60	23,5	Желтый / Yellow	1

## Кабельная Маркировка

(фиксация производится с помощью кабельных стяжек- стяжки идут в комплекте)

Labels Assembled with Cable Ties (Directly Assembled to Cable Ties)



RCTL 50x15

HCTL 25x10

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	цвет Color	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8021341019	<b>HCTL 25x10</b>	25 x 10	белый / White	<b>Шестиугольник</b> Hexagonal	250
8021342019	<b>RCTL 25x10</b>	25 x 10	белый / White	<b>Прямоугольник</b> Rectangular	250
8021342029	<b>RCTL 50x15</b>	50 x 15	белый / White	<b>Прямоугольник</b> Rectangular	250
8021342039	<b>RCTL 60x30</b>	60 x 30	белый / White	<b>Прямоугольник</b> Rectangular	250

## Маркировка монтируемая при помощи кабельных стяжек

(в сборе с держателем этикеток)

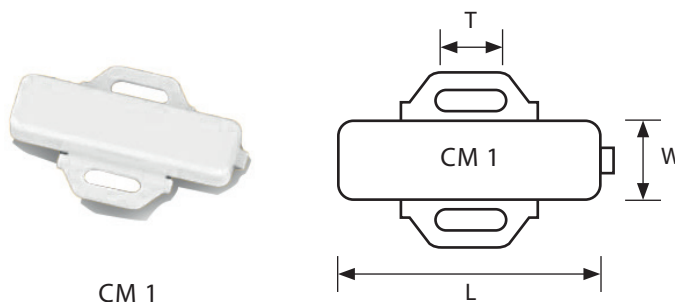
Labels Assembled with Cable Ties (Assembled with Label Holder)

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Область печати Print Area (mm)	цвет Color	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8021334009	<b>СМ 1</b>		белый / White	<b>Держатель маркировки 1</b> / Label Holder 1	100
8021334019	<b>СМ 2</b>		белый / White	<b>Держатель маркировки 2</b> / Label Holder 2	100

**В комплекте поставляются чистые листы для печати**

Empty printing papers are inside the package

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	цвет Color	Габаритные размеры Dimensions		
			L	W	T
8021334009	<b>СМ 1</b>	Белый / White	35	10	8
8021334019	<b>СМ 2</b>	Белый / White	45	20	8



СМ 1

## Кабельные стяжки из нержавеющей стали - марка 304

Stainless Steel Cable Ties - Grade 304



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions (LxW) (mm)	Максимальный охват петли Max. Bundle Dia. (mm)	Минимальная прочность петли на растяжение Min. Loop Tensile Strenght (kg.)	Упаковка (шт.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)	картон(шт.) Carton Qty. (Adet/Pcs.)
8016335010	<b>SSCT 150x4.6</b>	150x4.6	33	55	100	8.000
8016335020	<b>SSCT 200x4.6</b>	200x4.6	50	55	100	6.000
8016335030	<b>SSCT 250x4.6</b>	250x4.6	67	55	100	5.000
8016335040	<b>SSCT 300x4.6</b>	300x4.6	75	55	100	5.000
8016335050	<b>SSCT 370x4.6</b>	370x4.6	102	55	100	4.000
8016335060	<b>SSCT 450x4.6</b>	450x4.6	130	55	100	3.000
8016335070	<b>SSCT 520x4.6</b>	520x4.6	152	55	100	3.000
8016335080	<b>SSCT 680x4.6</b>	680x4.6	203	55	100	2.000
8016335090	<b>SSCT 840x4.6</b>	840x4.6	254	55	100	1.000
8016335100	<b>SSCT 200x7.9</b>	200x7.9	50	120	100	5.000
8016335110	<b>SSCT 300x7.9</b>	300x7.9	75	120	100	4.000
8016335120	<b>SSCT 370x7.9</b>	370x7.9	102	120	100	3.000
8016335130	<b>SSCT 450x7.9</b>	450x7.9	130	120	100	3.000
8016335140	<b>SSCT 520x7.9</b>	520x7.9	152	120	100	2.000
8016335150	<b>SSCT 680x7.9</b>	680x7.9	203	120	100	2.000
8016335160	<b>SSCT 840x7.9</b>	840x7.9	254	120	100	1.000
8016335170	<b>SSCT 1000x7.9</b>	1000x7.9	305	120	100	1.000



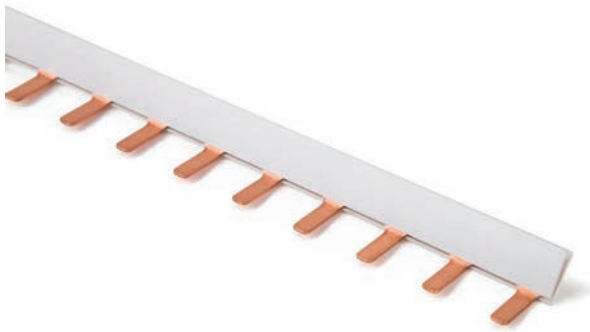
### Технические характеристики

Technical Futures

<b>Материал / Material</b>	<b>Нержавеющая сталь марки 304 / 304 grade Stainless Steel</b>
<b>Влагостойкость / Water Absorption</b>	<b>нет / No</b>
<b>Огнестойкие / Flame Retardant</b>	<b>UL94V-2</b>
<b>Устойчивость к ультрафиолетовому излучению / UV Resistance</b>	<b>Отлично / Excellent</b>
<b>Устойчивость к химикалиям / Chemical Resistance</b>	<b>Отлично / Excellent</b>
<b>Температура эксплуатации / Operating Temperature</b>	<b>-80°C + 538°C</b>

## Шины соединительные гребенчатые для автоматов

Pin mcb busbars



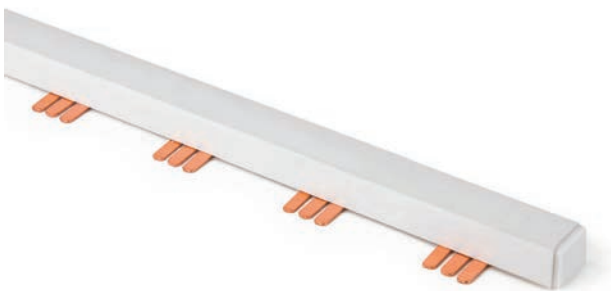
## Однофазные шинопроводы МСВ

Singlephase MCB Busbars

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Ток Current (A)	Толщина шин Busbar Tickness (mm)	Дина шины Lenght (cm.)	Количество модулей Module Number	Количество в упаковке Pack. Qty. (TL/Ad.)
8034110010	<b>МЈАВ80-1x53</b>	80	1	53	30	50
8034110020	<b>МЈАВ80-1x106</b>	80	1	106	60	50
8034110030	<b>МЈАВ100-1,5x53</b>	100	1.5	53	30	50
8034110040	<b>МЈАВ100-1,5x106</b>	100	1.5	106	60	50

## Трехфазные соединительные гребенчатые Шины для автоматов

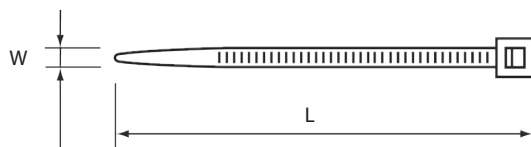
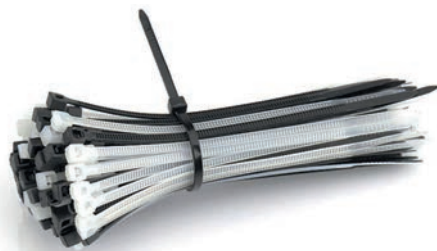
Threephases MCB Busbars



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Ток Current (A)	Толщина шин Busbar Tickness (mm)	Дина шины Lenght (cm.)	Количество модулей Module Number	Количество в упаковке Pack. Qty. (TL/Ad.)
8034330010	<b>ТЈАВ63- 1x53</b>	63	1	53	10	25
8034330020	<b>ТЈАВ63- 1x106</b>	63	1	106	20	25
8034330030	<b>ТЈАВ80- 1x53</b>	80	1	53	10	25
8034330040	<b>ТЈАВ80- 1x106</b>	80	1	106	20	25
8034330050	<b>ТЈАВ100-1,5x53</b>	100	1.5	53	10	25
8034330060	<b>ТЈАВ100-1,5x106</b>	100	1.5	106	20	25

## Пластиковые кабельные стяжки

Plastic Cable Ties

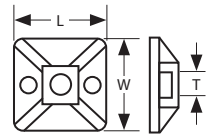


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions (LxW) (mm)	Максимальный диаметр зажима Max. Bundle Dia. (mm)	Мин. Прочность петли на растяжение Min. Loop Tensile Strenght (kg.)	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)	(шт./м.). Carton Qty. (Adet/Pcs.)
8016330109	РСТ 100 х 2.5 белый / White	100 х 2.5	22	8	100	26.000
8016330110	РСТ 100 х 2.5 черный / Black	100 х 2.5	22	8	100	26.000
8016330209	РСТ 150 х 2.5 белый / White	150 х 2.5	35	8	100	20.000
8016330210	РСТ 150 х 2.5 черный / Black	150 х 2.5	35	8	100	20.000
8016330309	РСТ 200 х 2.5 белый / White	200 х 2.5	55	8	100	18.000
8016330310	РСТ 200 х 2.5 черный / Black	200 х 2.5	55	8	100	18.000
8016330409	РСТ 140 х 3.6 белый / White	140 х 3.6	36	18	100	12.000
8016330410	РСТ 140 х 3.6 черный / Black	140 х 3.6	36	18	100	12.000
8016330509	РСТ 200 х 3.6 белый / White	200 х 3.6	52	18	100	10.000
8016330510	РСТ 200 х 3.6 черный / Black	200 х 3.6	52	18	100	10.000
8016330609	РСТ 250 х 3.6 белый / White	250 х 3.6	68	18	100	8.000
8016330610	РСТ 250 х 3.6 черный / Black	250 х 3.6	68	18	100	8.000
8016330709	РСТ 280 х 3.6 белый / White	280 х 3.6	82	18	100	8.000
8016330710	РСТ 280 х 3.6 черный / Black	280 х 3.6	82	18	100	8.000
8016330809	РСТ 370 х 3.6 белый / White	370 х 3.6	105	18	100	6.000
8016330810	РСТ 370 х 3.6 черный / Black	370 х 3.6	105	18	100	6.000
8016331009	РСТ 200 х 4.8 белый / White	200 х 4.8	49	22	100	7.000
8016331010	РСТ 200 х 4.8 черный / Black	200 х 4.8	49	22	100	7.000
8016331209	РСТ 250 х 4.8 белый / White	250 х 4.8	68	22	100	6.000
8016331210	РСТ 250 х 4.8 черный / Black	250 х 4.8	68	22	100	6.000
8016331309	РСТ 300 х 4.8 белый / White	300 х 4.8	83	22	100	5.000
8016331310	РСТ 300 х 4.8 черный / Black	300 х 4.8	83	22	100	5.000
8016331509	РСТ 370 х 4.8 белый / White	370 х 4.8	105	22	100	4.000
8016331510	РСТ 370 х 4.8 черный / Black	370 х 4.8	105	22	100	4.000
8016331709	РСТ 430 х 4.8 белый / White	430 х 4.8	125	22	100	3.000
8016331710	РСТ 430 х 4.8 черный / Black	430 х 4.8	125	22	100	3.000
8016332009	РСТ 300 х 7.6 белый / White	300 х 7.6	80	55	100	3.000
8016332010	РСТ 300 х 7.6 черный / Black	300 х 7.6	80	55	100	3.000
8016332209	РСТ 370 х 7.6 белый / White	370 х 7.6	101	55	100	2.500
8016332210	РСТ 370 х 7.6 черный / Black	370 х 7.6	101	55	100	2.500
8016332309	РСТ 450 х 7.6 белый / White	450 х 7.6	128	55	100	2.500
8016332310	РСТ 450 х 7.6 черный / Black	450 х 7.6	128	55	100	2.500
8016332329	РСТ 550 х 7.6 белый / White	550 х 7.6	155	55	100	1.500
8016332320	РСТ 550 х 7.6 черный / Black	550 х 7.6	155	55	100	1.500
8016332339	РСТ 750 х 7.6 белый / White	750 х 7.6	220	55	100	1.200
8016332330	РСТ 750 х 7.6 черный / Black	750 х 7.6	220	55	100	1.200
8016332409	РСТ 600 х 9.0 белый / White	600 х 9.0	160	80	100	1.200
8016332410	РСТ 600 х 9.0 черный / Black	600 х 9.0	160	80	100	1.200
8016332609	РСТ 760 х 9.0 белый / White	760 х 9.0	227	80	100	1.200
8016332610	РСТ 760 х 9.0 черный / Black	760 х 9.0	227	80	100	1.200
8016332709	РСТ 900 х 9.0 белый / White	900 х 9.0	275	80	100	1.200
8016332710	РСТ 900 х 9.0 черный / Black	900 х 9.0	275	80	100	1.200

- Кабельные стяжки черного цвета устойчивы к ультрафиолетовому (UV) излучению.
- Black colored cable ties are UV (Ultraviolet) resistant.

## Самоклеющиеся площадки с кабельными стяжками

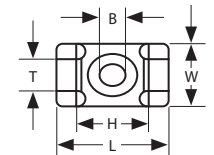
Self Adhesive Tie Mounts



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions			шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L	W	T	
8016333009	<b>АТМ 19 x 19 белый</b> / White	19	19	3,6	100
8016333010	<b>АТМ 19 x 19 черный</b> / Black	19	19	3,6	100
8016333109	<b>АТМ 28 x 28 белый</b> / White	28	28	4,8	100
8016333110	<b>АТМ 28 x 28 черный</b> / Black	28	28	4,8	100

## Площадки с кабельными стяжками с винтовым креплением

Screw Type Tie Mounts



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions					шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L	W	H	T	B	
8016334009	<b>STM 1 белый</b> / White	17,8	12,7	8,15	4,8	M3	100
8016334019	<b>STM 2 белый</b> / White	25,4	16	10,8	9	M5	100
8016334010	<b>STM 1 черный</b> / Black	17,8	12,7	8,15	4,8	M3	100
8016334020	<b>STM 2 черный</b> / Black	25,4	16	10,8	9	M5	100

## Самоклеющиеся площадки и инструмент для затяжки и резки Кабельных стяжек

Cable Tie Tightening and Cutting Tool



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Особенность Function	Макс. Кабло Вағи Eni Max. Cable Tie Width (mm)	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8016334200	<b>СТТ1</b>	<b>Спин + Резка</b> Tightening + Cutting	4,8	1

# tbloc

Electrical & Electronic Manufacturing

## Маркировочная бирка MARKING SYSTEMS



Ленточная маркировка  
Кабельная маркировка  
Тонкие клейкие этикетки  
Толстые клейкие этикетки  
Маркировка для кнопок  
управления

Terminal Blocks Strip Labels  
Cable Marking Labels  
Thin Adhesive Labels  
Thick Adhesive Labels  
Push Button Labels

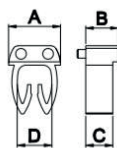


[www.tbloc.com.tr](http://www.tbloc.com.tr)



## Маркировка кабеля (разноцветная)

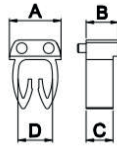
Cable Marker



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Материал	Нагревать Heat	Сечение (мм <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	Цвет Color	A	B	C	D	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)	(шт./м.). Carton Qty. (Adet/Pcs.)
8021360000	UGK 1 (0)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Black	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360011	UGK 1 (1)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Brown	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360022	UGK 1 (2)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Red	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360033	UGK 1 (3)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Orange	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360044	UGK 1 (4)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360055	UGK 1 (5)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Green	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360066	UGK 1 (6)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Blue	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360077	UGK 1 (7)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Pink	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360088	UGK 1 (8)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Grey	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360099	UGK 1 (9)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	White	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360104	UGK 1 (+)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360114	UGK 1 (-)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360124	UGK 1 (±)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360125	UGK 1 (A)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360126	UGK 1 (B)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360127	UGK 1 (C)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360128	UGK 1 (D)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360129	UGK 1 (E)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360130	UGK 1 (F)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360131	UGK 1 (G)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360132	UGK 1 (H)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360133	UGK 1 (I)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360134	UGK 1 (J)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360135	UGK 1 (K)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360136	UGK 1 (L)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360137	UGK 1 (M)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360138	UGK 1 (N)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360139	UGK 1 (O)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360140	UGK 1 (P)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360141	UGK 1 (R)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360142	UGK 1 (S)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360143	UGK 1 (T)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360144	UGK 1 (U)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360145	UGK 1 (V)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360146	UGK 1 (W)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360147	UGK 1 (X)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360148	UGK 1 (Y)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000
8021360149	UGK 1 (Z)	PA	-40 °C+140 °C	0,75 - 1,50	Yellow	4.4	3	2.5	2.7	400	20000

## Маркировка кабеля (разноцветная)

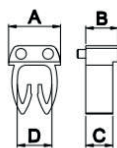
Cable Marker



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Материал	Нагревать Heat	Сечение (мм <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	Цвет Color	A	B	C	D	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)	(шт./м.). Carton Qty. (Adet/Pcs.)
8021361000	UGK 2 (0)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Black	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361011	UGK 2 (1)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Brown	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361022	UGK 2 (2)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Red	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361033	UGK 2 (3)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Orange	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361044	UGK 2 (4)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361055	UGK 2 (5)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Green	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361066	UGK 2 (6)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Blue	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361077	UGK 2 (7)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Pink	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361088	UGK 2 (8)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Grey	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361099	UGK 2 (9)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	White	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361104	UGK 2 (+)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361114	UGK 2 (-)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361124	UGK 2 ( $\frac{1}{2}$ )	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361125	UGK 2 (A)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361126	UGK 2 (B)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361127	UGK 2 (C)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361128	UGK 2 (D)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361129	UGK 2 (E)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361130	UGK 2 (F)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361131	UGK 2 (G)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361132	UGK 2 (H)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361133	UGK 2 (I)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361134	UGK 2 (J)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361135	UGK 2 (K)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361136	UGK 2 (L)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361137	UGK 2 (M)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361138	UGK 2 (N)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361139	UGK 2 (O)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361140	UGK 2 (P)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361141	UGK 2 (R)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361142	UGK 2 (S)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361143	UGK 2 (T)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361144	UGK 2 (U)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361145	UGK 2 (V)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361146	UGK 2 (W)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361147	UGK 2 (X)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361148	UGK 2 (Y)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000
8021361149	UGK 2 (Z)	PA	-40 °C+140 °C	1.5 - 2.5	Yellow	5	3	2.5	3.2	400	20000

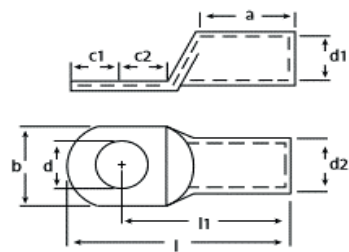
## Маркировка кабеля (разноцветная)

Cable Marker



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Материал	Нагревать Heat	Сечение (мм <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	Цвет Color	A	B	C	D	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)	(шт./м.). Carton Qty. (Adet/Pcs.)
8021362000	UGK 3 (0)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Black	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362011	UGK 3 (1)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Brown	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362022	UGK 3 (2)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Red	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362033	UGK 3 (3)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Orange	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362044	UGK 3 (4)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362055	UGK 3 (5)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Green	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362066	UGK 3 (6)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Blue	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362077	UGK 3 (7)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Pink	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362088	UGK 3 (8)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Grey	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362099	UGK 3 (9)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	White	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362104	UGK 3 (+)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362114	UGK 3 (-)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362124	UGK 3 (±)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362125	UGK 3 (A)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362126	UGK 3 (B)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362127	UGK 3 (C)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362128	UGK 3 (D)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362129	UGK 3 (E)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362130	UGK 3 (F)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362131	UGK 3 (G)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362132	UGK 3 (H)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362133	UGK 3 (I)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362134	UGK 3 (J)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362135	UGK 3 (K)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362136	UGK 3 (L)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362137	UGK 3 (M)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362138	UGK 3 (N)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362139	UGK 3 (O)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362140	UGK 3 (P)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362141	UGK 3 (R)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362142	UGK 3 (S)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362143	UGK 3 (T)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362144	UGK 3 (U)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362145	UGK 3 (V)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362146	UGK 3 (W)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362147	UGK 3 (X)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362148	UGK 3 (Y)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000
8021362149	UGK 3 (Z)	PA	-40 °C+140 °C	4,0 - 6,0	Yellow	7.4	3	2.5	4.9	400	20000

**Компрессионные луженные кабельные наконечники — стандартная серия**  
Standart Range Compression Cable Lugs - Standard Line



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sec. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)									Диаметр отверстия Hole Dia.	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			d	d1	d2	l	l1	a	b	c1	c2		
<b>8029320610</b>	<b>CCL 10mm<sup>2</sup> M6</b>	<b>10</b>	<b>6,5</b>	<b>4,4</b>	<b>6</b>	<b>27,5</b>	<b>21,7</b>	<b>10</b>	<b>10,4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>M6</b>	<b>500</b>
<b>8029320620</b>	<b>CCL 10mm<sup>2</sup> M8</b>	<b>10</b>	<b>8,5</b>	<b>4,4</b>	<b>6</b>	<b>27,5</b>	<b>21,7</b>	<b>10</b>	<b>13,7</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>M8</b>	<b>500</b>
<b>8029320630</b>	<b>CCL 16mm<sup>2</sup> M6</b>	<b>16</b>	<b>6,5</b>	<b>5,5</b>	<b>8</b>	<b>32,6</b>	<b>24,9</b>	<b>12</b>	<b>11,4</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>M6</b>	<b>300</b>
<b>8029320640</b>	<b>CCL 16mm<sup>2</sup> M8</b>	<b>16</b>	<b>8,5</b>	<b>5,5</b>	<b>8</b>	<b>32,6</b>	<b>24,9</b>	<b>12</b>	<b>13,9</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>M8</b>	<b>300</b>
8029320641	CCL 16mm <sup>2</sup> M10	16	10,5	5,5	8	32,6	24,9	12	16,1	7	8	M10	300
8029320649	CCL 25mm <sup>2</sup> M6	25	6,5	6,8	9	39	32,3	16	13,6	6,8	9,2	M6	200
<b>8029320650</b>	<b>CCL 25mm<sup>2</sup> M8</b>	<b>25</b>	<b>8,5</b>	<b>6,8</b>	<b>9</b>	<b>39</b>	<b>32,3</b>	<b>16</b>	<b>13,7</b>	<b>6,8</b>	<b>9,2</b>	<b>M8</b>	<b>200</b>
8029320651	CCL 25mm <sup>2</sup> M10	25	10,5	7	9,5	42	34,1	16	16,1	6,8	11	M10	200
8029320659	CCL 35mm <sup>2</sup> M6	35	6,5	8,2	11	44	35,6	19	15,9	8,3	9,7	M6	150
<b>8029320660</b>	<b>CCL 35mm<sup>2</sup> M8</b>	<b>35</b>	<b>8,5</b>	<b>8,5</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>35,6</b>	<b>19</b>	<b>15,9</b>	<b>8,3</b>	<b>9,7</b>	<b>M8</b>	<b>150</b>
8029320661	CCL 35mm <sup>2</sup> M10	35	10,5	8,2	11	48	37,9	19	15,8	10	12	M10	150
8029320669	CCL 50mm <sup>2</sup> M8	50	8,5	9,5	12	47,5	39,3	21	17,8	8,3	9,7	M8	100
<b>8029320670</b>	<b>CCL 50mm<sup>2</sup> M10</b>	<b>50</b>	<b>10,5</b>	<b>9,5</b>	<b>12</b>	<b>51,5</b>	<b>41,6</b>	<b>21</b>	<b>17,9</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>M10</b>	<b>100</b>
8029320671	CCL 50mm <sup>2</sup> M12	50	13	10,1	13	51,5	41,6	21	19,2	10	12	M12	100
8029320672	CCL 50mm <sup>2</sup> M14	50	15	10,1	13	56,5	44,6	21	20,7	12	15	M14	100
8029320679	CCL 70mm <sup>2</sup> M8	70	8,5	11,2	14,5	54,6	44,5	23	21,2	10	12	M8	75
<b>8029320680</b>	<b>CCL 70mm<sup>2</sup> M10</b>	<b>70</b>	<b>10,5</b>	<b>11,5</b>	<b>14,7</b>	<b>54,6</b>	<b>44,5</b>	<b>23</b>	<b>21,2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>M10</b>	<b>75</b>
8029320681	CCL 70mm <sup>2</sup> M12	70	13	11,2	14,5	54,6	44,5	23	21,3	10	12	M12	75
8029320682	CCL 70mm <sup>2</sup> M14	70	15	11,2	14,5	62,6	47,5	23	21,5	15	15	M14	75
8029320689	CCL 95mm <sup>2</sup> M8	95	8,5	13,4	17	58,8	48,9	26	24,7	10	12	M8	50
<b>8029320690</b>	<b>CCL 95mm<sup>2</sup> M10</b>	<b>95</b>	<b>10,5</b>	<b>13,5</b>	<b>17</b>	<b>58,8</b>	<b>48,9</b>	<b>26</b>	<b>24,7</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>M10</b>	<b>50</b>
<b>8029320700</b>	<b>CCL 95mm<sup>2</sup> M12</b>	<b>95</b>	<b>13</b>	<b>13,4</b>	<b>17</b>	<b>58,8</b>	<b>48,9</b>	<b>26</b>	<b>24,6</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>M12</b>	<b>50</b>
8029320709	CCL 120mm <sup>2</sup> M10	120	10,5	15,5	19	69	55,9	29	28,1	13	14,5	M10	40
<b>8029320710</b>	<b>CCL 120mm<sup>2</sup> M12</b>	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>15,5</b>	<b>19</b>	<b>69</b>	<b>55,9</b>	<b>29</b>	<b>28,2</b>	<b>13</b>	<b>14,5</b>	<b>M12</b>	<b>40</b>
8029320711	CCL 120mm <sup>2</sup> M16	120	17	15,5	19	69	55,9	29	28,2	13	14,5	M16	40
8029320719	CCL 150mm <sup>2</sup> M10	150	10,5	16,5	16,5	76,5	59,9	30	30,2	16,5	16,5	M10	30
<b>8029320720</b>	<b>CCL 150mm<sup>2</sup> M12</b>	<b>150</b>	<b>13</b>	<b>16,5</b>	<b>21</b>	<b>76,5</b>	<b>59,9</b>	<b>30</b>	<b>30,1</b>	<b>16,5</b>	<b>16,5</b>	<b>M12</b>	<b>30</b>
8029320721	CCL 150mm <sup>2</sup> M16	150	17	16,5	21	76,5	59,9	30	30,1	16,5	16,5	M16	30
8029320729	CCL 185mm <sup>2</sup> M12	185	13	18,5	23	82,5	65,6	33	34,2	17	18	M12	25
<b>8029320730</b>	<b>CCL 185mm<sup>2</sup> M16</b>	<b>185</b>	<b>17</b>	<b>18,5</b>	<b>23</b>	<b>82,5</b>	<b>65,6</b>	<b>33</b>	<b>34,1</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>M16</b>	<b>25</b>
8029320739	CCL 240mm <sup>2</sup> M12	240	13	21	26	89	72,1	38	38,2	17	18	M12	20
<b>8029320740</b>	<b>CCL 240mm<sup>2</sup> M16</b>	<b>240</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>89</b>	<b>72,1</b>	<b>38</b>	<b>38,2</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>M16</b>	<b>20</b>



**Материал : Материал: Стандарты EN 13600 Электролитическое лужение (E-Cu)  
покрытие : Минимум 3 микрона (мкм) Луженое покрытие**

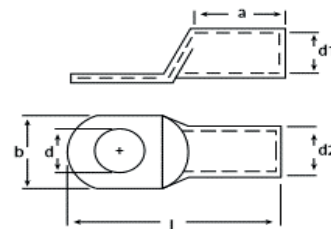
Material : EN 13600 Standarts Electrolytically Tin (E-Cu) Plated Copper  
Plating : Minimum 3 microns (µm) Tin Plated

**\*\* Позиции, выделенные жирным шрифтом, являются нашими стандартными позициями. По всем остальным размерами, пожалуйста, уточняйте наличие на складе.**

**\*\* Bold fonted items are our standart sizes, pls ask stock availability for other items.**

## Компрессионные луженные кабельные наконечники - Eco Line

Compression Cable Lugs - Eco Line



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sec. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)						Диаметр отверстия Hole Dia.	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			d	d1	d2	l	a	b		
8029320500	<b>CCL-E 16 M6</b>	16	6,5	5,5	7	32,5	11	10,5	M6	500
8029320510	<b>CCL-E 16 M8</b>	16	8,5	5,5	7	32,5	11	13	M8	500
8029320520	<b>CCL-E 25 M8</b>	25	8,5	7	9	38,5	16	13	M8	300
8029320530	<b>CCL-E 35 M8</b>	35	8,5	8,5	10,5	43,5	19	15,5	M8	200
8029320540	<b>CCL-E 50 M10</b>	50	10,5	10	12	51,5	21	17,6	M10	125
8029320550	<b>CCL-E 70 M10</b>	70	10,5	11,5	14	55,5	23	20,7	M10	100
8029320560	<b>CCL-E 95 M12</b>	95	13	13,5	16	58,5	26	23,5	M12	75
8029320570	<b>CCL-E 120 M12</b>	120	13	15,5	18	71	29	26,7	M12	50
8029320580	<b>CCL-E 150 M12</b>	150	13	16,5	20	76	30	29,2	M12	30
8029320590	<b>CCL-E 185 M16</b>	185	17	18,5	22	82	33	32,3	M16	25
8029320600	<b>CCL-E 240 M16</b>	240	17	21,5	25,5	91	38	37,6	M16	20

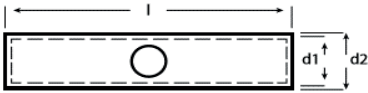
Материал: Стандарты EN 13600 Медь с электролитическим лужением (E-Cu)  
 Покрытие: Минимум 3 микрона (мкм) с лужением

Material : EN 13600 Standarts Electrolytically Tin (E-Cu) Plated Copper  
 Plating : Minimum 3 microns ( $\mu$ m) Tin Plated



## Компрессионные луженные втулочные наконечники - стандартной серии

### Standard Range Compression Butt Terminals



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sec. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры (mm)			шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			d1	d2	l	
8029320845	<b>CBT 10</b>	10	4,4	6	27	400
8029320850	<b>CBT 16</b>	16	5,5	8	32	250
8029320860	<b>CBT 25</b>	25	7	9	40,5	200
8029320870	<b>CBT 35</b>	35	8,2	11	45,5	150
8029320880	<b>CBT 50</b>	50	9,5	13	53,5	80
8029320890	<b>CBT 70</b>	70	11,2	14,5	57,5	60
8029320900	<b>CBT 95</b>	95	13,4	17	61,5	40
8029320910	<b>CBT 120</b>	120	15	19,5	74	30
8029320920	<b>CBT 150</b>	150	16,5	21	79	25
8029320930	<b>CBT 185</b>	185	19	24	85	18
8029320940	<b>CBT 240</b>	240	21	26	95	13

**Материал:** Стандарты EN 13600 Медь с электролитическим лужением (E-Cu)

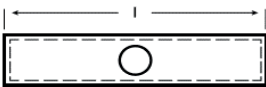
**Покрытие:** Минимум 3 микрона (мкм) с лужением

Material : EN 13600 Standarts Electrolytically Tin (E-Cu) Plated Copper

Plating : Minimum 3 microns (µm) Tin Plated

## Компрессионные луженные втулочные наконечники - эконом класса

### Economical Range Compression Butt Terminals



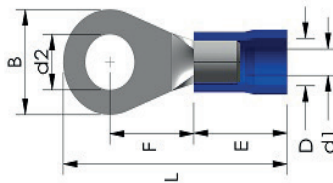
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sec. (mm <sup>2</sup> )	Длина Lenght (l) mm	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8029320750	<b>CBT-E 16</b>	16	32	300
8029320760	<b>CBT-E 25</b>	25	41	200
8029320770	<b>CBT-E 35</b>	35	46	150
8029320780	<b>CBT-E 50</b>	50	54	125
8029320790	<b>CBT-E 70</b>	70	58	100
8029320800	<b>CBT-E 95</b>	95	62	60
8029320810	<b>CBT-E 120</b>	120	74	40
8029320820	<b>CBT-E 150</b>	150	80	30
8029320830	<b>CBT-E 185</b>	185	86	22
8029320840	<b>CBT-E 240</b>	240	95	15

**Материал :** Стандарты EN 13600 Медь с электролитическим лужением (E-Cu)

**Покрытие :** Минимум 3 микрона (мкм) с лужением

Material : EN 13600 Standarts Electrolytically Tin (E-Cu) Plated Copper

Plating : Minimum 3 microns (µm) Tin Plated

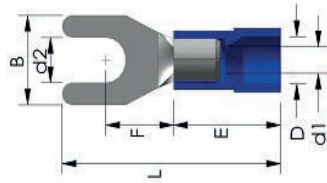


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)							цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			d2	B	F	L	E	D	d1		
8018335500	<b>IRT 301</b>	0,5 - 1,5	3,2	5,5	4	16,7	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335510	<b>IRT 351</b>	0,5 - 1,5	3,7	5,5	4	16,7	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335520	<b>IRT 401</b>	0,5 - 1,5	4,3	6,6	6,3	19,6	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335530	<b>IRT 501</b>	0,5 - 1,5	5,3	8	7	21	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335540	<b>IRT 601</b>	0,5 - 1,5	6,5	11,6	11,1	26,8	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335550	<b>IRT 801</b>	0,5 - 1,5	8,4	11,6	11,1	26,8	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335560	<b>IRT 302</b>	1,5 - 2,5	3,2	6,4	4,3	17,5	10	4,5	2,3	Синий / Blue	200
8018335570	<b>IRT 402</b>	1,5 - 2,5	4,3	6,6	6,3	19,5	10	4,5	2,3	Синий / Blue	200
8018335580	<b>IRT 502</b>	1,5 - 2,5	5,3	8,5	7,8	22	10	4,5	2,3	Синий / Blue	200
8018335590	<b>IRT 602</b>	1,5 - 2,5	6,5	12	11	27	10	4,5	2,3	Синий / Blue	200
8018335600	<b>IRT 802</b>	1,5 - 2,5	8,4	12	11	27	10	4,5	2,3	Синий / Blue	200
8018335610	<b>IRT 1002</b>	1,5 - 2,5	10,5	13,6	13,9	30,7	10	4,5	2,3	Синий / Blue	100
8018335620	<b>IRT 406</b>	4,0 - 6,0	4,3	7,2	5,9	22	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335630	<b>IRT 506</b>	4,0 - 6,0	5,3	9,5	8,3	25,5	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335640	<b>IRT 606</b>	4,0 - 6,0	6,5	12	10,5	29	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335650	<b>IRT 806</b>	4,0 - 6,0	8,4	15	13,7	33,7	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335660	<b>IRT 1006</b>	4,0 - 6,0	10,5	15	13,7	33,7	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335670	<b>IRT 1206</b>	4,0 - 6,0	13	19,2	16	38,1	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335680	<b>IRT 510</b>	8,0 - 10,0	5,3	12	9,7	32,5	17	8	4,5	Красный / Red	50
8018335690	<b>IRT 610</b>	8,0 - 10,0	6,7	12	9,7	32,5	17	8	4,5	Красный / Red	50

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

## Изолированные вилочные наконечники

Insulated Fork Terminals

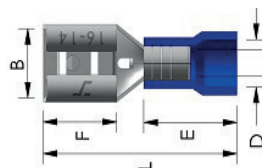


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)							цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			d2	B	F	L	E	D	d1		
8018335700	<b>IFT 301</b>	0,5 - 1,5	3,2	5,8	6,3	21	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335720	<b>IFT 401</b>	0,5 - 1,5	4,3	6,4	6,3	20,6	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335730	<b>IFT 501</b>	0,5 - 1,5	5,3	8	7	21	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335740	<b>IFT 601</b>	0,5 - 1,5	6,5	12	11	27,2	10	4,1	1,7	Красный / Red	200
8018335750	<b>IFT 302</b>	1,5 - 2,5	3,2	5,8	6,3	21	10	4,2	2,3	Синий / Blue	200
8018335760	<b>IFT 402</b>	1,5 - 2,5	4,3	6,4	6,3	21	10	4,2	2,3	Синий / Blue	200
8018335770	<b>IFT 502</b>	1,5 - 2,5	5,3	9,5	7,2	22	10	4,2	2,3	Синий / Blue	200
8018335780	<b>IFT 602</b>	1,5 - 2,5	6,5	12	11	27,2	10	4,2	2,3	Синий / Blue	200
8018335790	<b>IFT 406</b>	4,0 - 6,0	4,3	8,5	7,5	25,2	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335800	<b>IFT 506</b>	4,0 - 6,0	5,3	9,5	7,5	25,2	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335810	<b>IFT 606</b>	4,0 - 6,0	6,5	9,5	7,5	25,2	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75
8018335820	<b>IFT 806</b>	4,0 - 6,0	8,4	13,5	10,5	30	12,5	6,5	3,4	Желтый / Yellow	75

\* **Материал: медь луженая / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

## Гнездовые наконечники (Female type-мама)

Fast-on Female Terminals



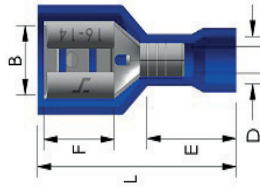
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)					цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	F	L	E	D		
8018336030	<b>FFT 1288</b>	0,5 - 1,5	3,20	6,5	19,0	10,5	3,8	Красный / Red	200
8018336100	<b>FFT 1488</b>	0,5 - 1,5	5,00	6,4	19,4	10,5	3,8	Красный / Red	200
8018336110	<b>FFT 1638</b>	0,5 - 1,5	6,60	7,5	20,8	10,5	3,8	Красный / Red	200
8018336115	<b>FFT 2288</b>	1,5 - 2,5	5,00	6,4	19,4	10,5	4,7	Синий / Blue	150
8018336120	<b>FFT 2488</b>	1,5 - 2,5	6,60	7,5	20,8	10,5	4,7	Синий / Blue	150
8018336130	<b>FFT 2638</b>	1,5 - 2,5	6,60	7,5	23,3	13,0	6,2	Синий / Blue	150
8018336140	<b>FFT 5638</b>	4,0 - 6,0	6,6	7,2	23,3	13	5,6	Желтый / Yellow	100

\* **Материал: медь луженая / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC



## Изолированные Гнездовые наконечники (Female type-мама)

Insulated Fast-on Female Terminals

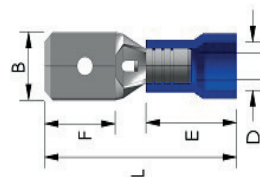


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры (mm)					цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	F	L	E	D		
8018336300	<b>IFFT 1288</b>	0,5 - 1,5	3,2	6,5	19,00	10,50	3,8	Красный / Red	100
8018336310	<b>IFFT 1488</b>	0,5 - 1,5	5	6,4	20,50	10,50	3,8	Красный / Red	100
8018336320	<b>IFFT 1638</b>	0,5 - 1,5	6,6	7,5	21,80	10,50	3,8	Красный / Red	100
8018336325	<b>IFFT 2288</b>	1,5 - 2,5	5	6,4	20,20	10,50	4,7	Синий / Blue	100
8018336330	<b>IFFT 2488</b>	1,5 - 2,5	6,6	7,5	22,20	10,50	4,7	Синий / Blue	100
8018336340	<b>IFFT 2638</b>	1,5 - 2,5	6,6	7,5	24,20	12,50	6,2	Синий / Blue	100
8018336350	<b>IFFT 5638</b>	4,0 - 6,0	6,6	7,2	23,8	13	5,6	Желтый / Yellow	75

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

## Гнездовые наконечники (Male type-папа)

Fast-on Male Terminals

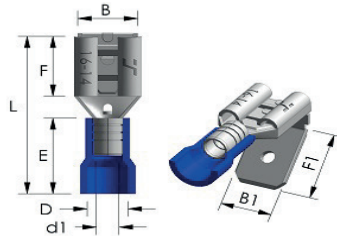


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры (mm)					цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	F	L	E	D		
8018336150	<b>FMT 1288</b>	0,5 - 1,5	2,80	6,5	19,2	10,5	3,8	Красный / Red	200
8018336160	<b>FMT 1488</b>	0,5 - 1,5	4,80	6,7	19,8	10,5	3,8	Красный / Red	200
8018336170	<b>FMT 1638</b>	0,5 - 1,5	6,35	7,7	21,8	10,5	3,8	Красный / Red	200
8018336175	<b>FMT 2288</b>	1,5 - 2,5	4,80	6,7	19,8	10,5	4,7	Синий / Blue	200
8018336180	<b>FMT 2488</b>	1,5 - 2,5	6,35	7,7	21,8	10,5	4,7	Синий / Blue	200
8018336190	<b>FMT 2638</b>	1,5 - 2,5	6,35	7,7	24,8	13,0	6,2	Синий / Blue	200
8018336200	<b>FMT 5638</b>	4,0 - 6,0	6,3	7,7	24	13	5,6	Желтый / Yellow	100

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

## Наконечник Гнездо+штекер

Piggy Back Terminals

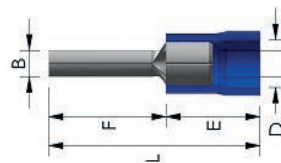


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)								цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	B1	F	F1	L	E	D	d1		
8018336460	<b>PBT 1638</b>	0,5 - 1,5	6,6	6,3	8	8,2	22	10	3,5	1,7	<b>Красный / Red</b>	100
8018336470	<b>PBT 2638</b>	1,5 - 2,5	6,6	6,3	8	8,2	22	10	4,2	2,3	<b>Синий / Blue</b>	100
8018336480	<b>PBT 5638</b>	4,0 - 6,0	6,6	6,3	8	8,2	25	13	5,6	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	75

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

## Изолированные штыревые наконечники

Insulated Pin Terminals

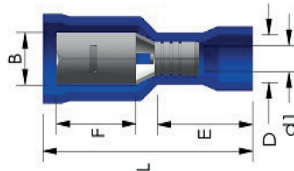


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры (mm)					цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	F	L	E	D		
8018335900	<b>IPT 1/1,5</b>	0,5 - 1,5	1,9	10	20	10	4,0	<b>Красный / Red</b>	200
8018335910	<b>IPT 1/2,5</b>	1,5 - 2,5	1,9	12	22	10	4,5	<b>Синий / Blue</b>	200
8018335920	<b>IPT 1/6</b>	4,0 - 6,0	2,8	14	27	13	6,4	<b>Желтый / Yellow</b>	100

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

## Изолированные втулочные наконечники (Female type-мама)

Bullet Female Terminals

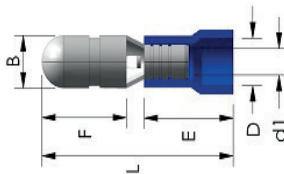


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)						цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	F	L	E	D	d1		
8018336600	<b>BFT 1040</b>	0,5 - 1,5	3,9	7,3	23,5	10	3,5	1,7	<b>Красный / Red</b>	100
8018336610	<b>BFT 2050</b>	1,5 - 2,5	4,9	8,5	25	10	4,2	2,3	<b>Синий / Blue</b>	100
8018336620	<b>BFT 5050</b>	4,0 - 6,0	4,9	8,5	28	13	5,6	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	50

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

## Изолированные втулочные наконечники (Male type-папа)

Bullet Male Terminals

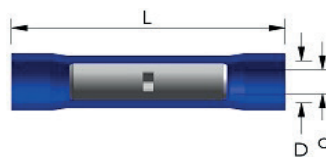


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)						цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	F	L	E	D	d1		
8018336700	<b>BMT 1040</b>	0,5 - 1,5	4	8,5	21	10	3,5	1,7	<b>Красный / Red</b>	100
8018336710	<b>BMT 2050</b>	1,5 - 2,5	5	9	21,5	10	4,2	2,3	<b>Синий / Blue</b>	100
8018336720	<b>BMT 5050</b>	4,0 - 6,0	5	9	24,5	13	5,6	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	100

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

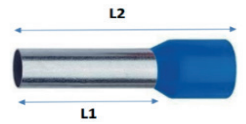
## Изолированные соединительные втулки

Insulated Butt Terminals



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)			цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			L	D	d		
8018336500	<b>IBT 251</b>	0,5 - 1,5	24,5	4,3	1,7	<b>Красный / Red</b>	100
8018336510	<b>IBT 252</b>	1,5 - 2,5	24,5	4,8	2,3	<b>Синий / Blue</b>	100
8018336520	<b>IBT 256</b>	4,0 - 6,0	27	6,2	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	75

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC



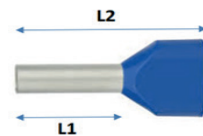
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры (mm)		Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	AWG	Norm	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L1	L2				
8017335000	IES 0,50/8 Оранжевый / Orange	8	12	0,5	20	Немецкий / German	1.000
8017335010	IES 0,75/8 Белый / White	8	14	0,75	18	Немецкий / German	1.000
8017335020	IES 1,0/8 Желтый / Yellow	8	14	1	17	Немецкий / German	1.000
8017335030	IES 1,5/8 Kırmızı / Red	8	14	1,5	16	Немецкий / German	1.000
8017335040	IES 2,5/8 Синий / Blue	8	14	2,5	14	Немецкий / German	500
8017335050	IES 4,0/10 Серый / Gray	10	17	4	12	Немецкий / German	500
8017335060	IES 6,0/12 Черный / Black	12	20	6	10	Немецкий / German	250
8017335070	IES 10,0/12 Цвет слоновой кости / Ivory	12	22	10	8	Немецкий / German	100
8017335080	IES 16,0/12 Зеленый / Green	12	24	16	6	Немецкий / German	100
8017335090	IES 25,0/16 Коричневый / Brown	16	28	25	4	Немецкий / German	50
8017335100	IES 35,0/16 Бежевый / Beige	16	30	35	2	Немецкий / German	50
8017335110	IES 50,0/20 Оливковый / Olive Green	20	36	50	1	Немецкий / German	25

\* Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры (mm)		Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	AWG	Norm	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L1	L2				
8017335005	IES 0,50/8 Белый / White	8	12	0,5	20	Французский / French	1.000
8017335015	IES 0,75/8 Синий / Blue	8	14	0,75	18	Французский / French	1.000
8017335025	IES 1,0/8 Красный / Red	8	14	1	17	Французский / French	1.000
8017335035	IES 1,5/8 Черный / Black	8	14	1,5	16	Французский / French	1.000
8017335045	IES 2,5/8 Серый / Gray	8	14	2,5	14	Французский / French	500
8017335055	IES 4,0/10 Оранжевый / Orange	10	17	4	12	Французский / French	500
8017335065	IES 6,0/12 Зеленый / Green	12	20	6	10	Французский / French	250
8017335075	IES 10,0/12 Коричневый / Brown	12	22	10	8	Французский / French	100
8017335085	IES 16,0/12 Бежевый / Beige	12	24	16	6	Французский / French	100
8017335095	IES 25,0/16 Черный / Black	16	28	25	4	Французский / French	50
8017335105	IES 35,0/16 Красный / Red	16	30	35	2	Французский / French	50
8017335115	IES 50,0/20 Синий / Blue	20	36	50	1	Французский / French	25

\* Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ  
Material: Copper, Tin Plated - PVC





## Двойные наконечники

Twin Cord End Sleeves



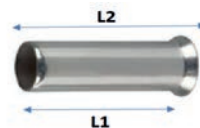
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры (mm)		Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Norm	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L1	L2			
8017335400	IES 2x0,50/8 Оранжевый / Orange	8	14	2 x 0,5	Немецкий / German	1.000
8017335410	IES 2x0,75/8 Белый / White	8	14	2 x 0,75	Немецкий / German	500
8017335420	IES 2x1,0/8 Желтый / Yellow	8	14	2 x 1,0	Немецкий / German	500
8017335430	IES 2x1,5/8 Красный / Red	8	14	2 x 1,5	Немецкий / German	500
8017335440	IES 2x2,5/10 Синий / Blue	10	14	2 x 2,5	Немецкий / German	250
8017335450	IES 2x4,0/12 Серый / Gray	12	17	2 x 4,0	Немецкий / German	200
8017335460	IES 2x6,0/14 Черный / Black	14	20	2 x 6,0	Немецкий / German	100
8017335470	IES 2x10,0/14 Цвет слоновой кости / Ivory	14	27	2 x 10	Немецкий / German	50
8017335480	IES 2x16,0/14 Зеленый / Green	14	31	2 x 16	Немецкий / German	50

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры (mm)		Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Norm	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L1	L2			
8017335405	IES 2x0,50/8 Белый / White	8	14	2 x 0,5	Французский / French	1.000
8017335415	IES 2x0,75/8 Синий / Blue	8	14	2 x 0,75	Французский / French	500
8017335425	IES 2x1,0/8 Красный / Red	8	14	2 x 1,0	Французский / French	500
8017335435	IES 2x1,5/8 Черный / Black	8	14	2 x 1,5	Французский / French	500
8017335445	IES 2x2,5/10 Серый / Gray	10	14	2 x 2,5	Французский / French	250
8017335455	IES 2x4,0/12 Оранжевый / Orange	12	17	2 x 4,0	Французский / French	200
8017335465	IES 2x6,0/14 Зеленый / Green	14	20	2 x 6,0	Французский / French	100
8017335475	IES 2x10,0/14 Коричневый / Brown	14	27	2 x 10	Французский / French	50
8017335485	IES 2x16,0/14 Бежевый / Beige	14	31	2 x 16	Французский / French	50

\* **Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
Material: Copper, Tin Plated - PVC





Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions (mm)		Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	AWG	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L1	L2			
8017335220	ES 0,50/10	8	10	0,50	20	2.000
8017335230	ES 0,75/10	8	10	0,75	18	2.000
8017335240	ES 1,0/10	8	10	1,00	17	2.000
8017335250	ES 1,5/10	8	10	1,50	15	2.000
8017335260	ES 2,5/12	8	12	2,50	13	2.000
8017335270	ES 4,0/12	10	12	4,00	11	1.000
8017335280	ES 6,0/12	10	12	6,00	9	500
8017335290	ES 10,0/15	12	15	10,00	7	200
8017335300	ES 16,0/15	12	15	16,00	5	200
8017335310	ES 25,0/16	16	16	25,00	4	100
8017335320	ES 35,0/16	16	16	35,00	2	100
8017335330	ES 50,0/20	20	20	50,00	1	50

\* Материал: медь луженая / изоляционный ПВХ  
Material: Copper, Tin Plated - PVC



## Сигнальные светодиодные лампы LED - Ø22 мм

LED Indicators - Ø22 mm

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name		Номинальное напряжение Nominal Voltage (V)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8026078912	<b>SIL22-220 Красная Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220 Red Signal Lamp with LED	220V AC	●	25
8026078915	<b>SIL22-220 Зеленая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220 Green Signal Lamp with LED	220V AC	●	25
8026078914	<b>SIL22-220 Желтая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220 Yellow Signal Lamp with LED	220V AC	●	25
8026078916	<b>SIL22-220 Синяя Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220 Blue Signal Lamp with LED	220V AC	●	25
8026078919	<b>SIL22-220 Белая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220 White Signal Lamp with LED	220V AC	○	25
8026078922	<b>SIL22-220DC Красная Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220DC Red Signal Lamp with LED	220V DC	●	25
8026078925	<b>SIL22-220DC Зеленая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220DC Green Signal Lamp with LED	220V DC	●	25
8026078924	<b>SIL22-220DC Желтая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220DC Yellow Signal Lamp with LED	220V DC	●	25
8026078926	<b>SIL22-220DC Синяя Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220DC Blue Signal Lamp with LED	220V DC	●	25
8026078929	<b>SIL22-220DC Белая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-220DC White Signal Lamp with LED	220V DC	○	25
8026078932	<b>SIL22-110 Красная Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-110 Red Signal Lamp with LED	110V AC/DC	●	25
8026078935	<b>SIL22-110 Зеленая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-110 Green Signal Lamp with LED	110V AC/DC	●	25
8026078934	<b>SIL22-110 Желтая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-110 Yellow Signal Lamp with LED	110V AC/DC	●	25
8026078936	<b>SIL22-110 Синяя Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-110 Blue Signal Lamp with LED	110V AC/DC	●	25
8026078939	<b>SIL22-110 Белая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-110 White Signal Lamp with LED	110V AC/DC	○	25
8026078942	<b>SIL22-24 Красная Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-24 Red Signal Lamp with LED	24V AC/DC	●	25
8026078945	<b>SIL22-24 Зеленая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-24 Green Signal Lamp with LED	24V AC/DC	●	25
8026078944	<b>SIL22-24 Желтая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-24 Yellow Signal Lamp with LED	24V AC/DC	●	25
8026078946	<b>SIL22-24 Синяя Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-24 Blue Signal Lamp with LED	24V AC/DC	●	25
8026078949	<b>SIL22-24 Белая Сигнальная лампа LED</b>	SIL22-24 White Signal Lamp with LED	24V AC/DC	○	25



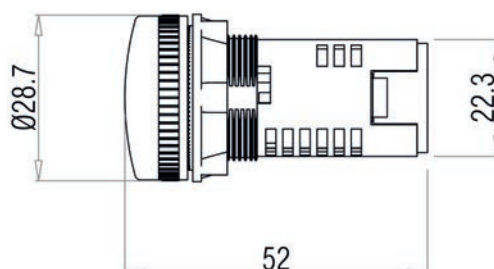
SIL22-24 Красный/Red

SIL22-220 Зеленая/Green

SIL22-220 Желтый/Yellow

SIL22-220 Синий/Blue

SIL22-24 Белый/White

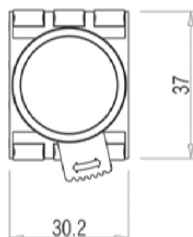
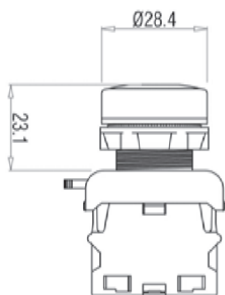


## Кнопки управления с пружинной возврата- Ø22 mm

Push Buttons Spring Return - Ø22 mm



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Контакт Contac	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078002	PSR-1C Красная Кнопка управления с пружинной возврата - 1NC	1 NK		15
8025078075	PSR-1O Зеленая Кнопка управления с пружинной возврата - 1NO	1 NA		15
8025078104	PSR-1O Желтая Кнопка управления с пружинной возврата - 1NC	1 NA		15
8025078106	PSR-1O Синяя с пружинной возврата - 1NO	1 NA		15
8025078109	PSR-1O Белая с пружинной возврата - 1NO	1 NA		15
8025078100	PSR-1O Черная с пружинной возврата - 1NO	1 NA		15



PSR-1O Желтый/Yellow



PSR-1C Красный/Red



PSR-1C Зеленая/Green

## Силиконовая крышка - Ø22 мм

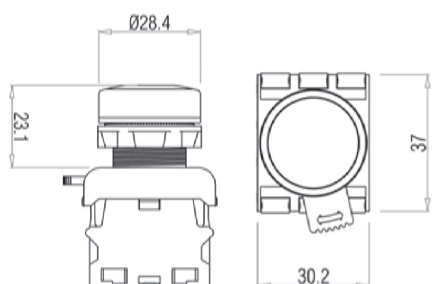
Silicon Cover - Ø22 mm

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078000	Прозрачная защитная крышка для кнопок PSR-IP	15





Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Номинальное напряжение (V) Nominal Voltage (V)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078022	PSRL-1C 220 Красная Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1C 220 Red Spring Return 1 NC with LED	220 V AC/DC	15
8025078085	PSRL-1O 220 Зеленая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 220 Green Spring Return 1 NO with LED	220 V AC/DC	15
8025078224	PSRL-1O 220 Желтая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 220 Yellow Spring Return 1 NO with LED	220 V AC/DC	15
8025078226	PSRL-1O 220 Синяя Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 220 Blue Spring Return 1 NO with LED	220 V AC/DC	15
8025078229	PSRL-1O 220 Белая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 220 White Spring Return 1 NO with LED	220 V AC/DC	15
8025078032	PSRL-1C 110 Красная Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1C 110 Red Spring Return 1 NC with LED	110 V AC/DC	15
8025078095	PSRL-1O 110 Зеленая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 110 Green Spring Return 1 NO with LED	110 V AC/DC	15
8025078234	PSRL-1O 110 Желтая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 110 Yellow Spring Return 1 NO with LED	110 V AC/DC	15
8025078236	PSRL-1O 110 Синяя Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 110 Blue Spring Return 1 NO with LED	110 V AC/DC	15
8025078239	PSRL-1O 110 Белая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 110 White Spring Return 1 NO with LED	110 V AC/DC	15
8025078042	PSRL-1C 48 Красная Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1C 48 Red Spring Return 1 NC with LED	48 V AC/DC	15
8025078205	PSRL-1O 48 Зеленая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 48 Green Spring Return 1 NO with LED	48 V AC/DC	15
8025078204	PSRL-1O 48 Желтая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 48 Yellow Spring Return 1 NO with LED	48 V AC/DC	15
8025078206	PSRL-1O 48 Синяя Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 48 Blue Spring Return 1 NO with LED	48 V AC/DC	15
8025078209	PSRL-1O 48 Белая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 48 White Spring Return 1 NO with LED	48 V AC/DC	15
8025078052	PSRL-1C 24 Красная Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1C 24 Red Spring Return 1 NC with LED	24 V AC/DC	15
8025078215	PSRL-1O 24 Зеленая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 24 Green Spring Return 1 NO with LED	24 V AC/DC	15
8025078214	PSRL-1O 24 Желтая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 24 Yellow Spring Return 1 NO with LED	24 V AC/DC	15
8025078216	PSRL-1O 24 Синяя Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 24 Blue Spring Return 1 NO with LED	24 V AC/DC	15
8025078219	PSRL-1O 24 Белая Кнопка управления с пружиной возврата - с LED - 1NO	PSRL-1O 24 White Spring Return 1 NO with LED	24 V AC/DC	15



PSRL-1C Красный/Red



PSRL-1O Зеленая/Green



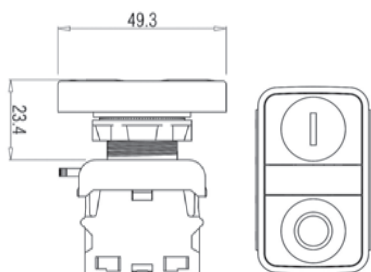
PSRL-1O Синий/Blue

## Двойные кнопки управления с пружиной - Ø22 мм

Double Spring Push Button - Ø22 mm



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Контакт Contac	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078302	<b>DSR-1C10 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 1NO+1NC</b>	DSR-1C10 Double Spring Return 1NO+1NC	1 NA + 1 NK	10
8025078700	<b>DSRC-1C10 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 1NO+1NC - Хромированная серия</b>	DSRC-1C10 Double Spring Return 1NO+1NC Chromated	1 NA + 1 NK	10
8025078312	<b>DSRL-1C10 220 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 1NO+1NC с LED</b>	DSRL-1C10 220 Double Spring Return 1NO+1NC with LED	1 NA + 1 NK	10
8025078362	<b>DSRL-1C10 110 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 1NO+1NC с LED</b>	DSRL-1C10 110 Double Spring Return 1NO+1NC with LED	1 NA + 1 NK	10
8025078372	<b>DSRL-1C10 24 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 1NO+1NC с LED</b>	DSRL-1C10 24 Double Spring Return 1NO+1NC with LED	1 NA + 1 NK	10
8025079002	<b>DSR-20 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 2NO</b>	DSR-20 Double Spring Return 2NO	2 NA	10
8025079702	<b>DSR-20 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 2NO - Хромированная серия</b>	DSR-20 Double Spring Return 2NO Chromated	2 NA	10
8025079012	<b>DSRL-20 220 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 2NO с LED</b>	DSRL-20 220 Double Spring Return 2NO with LED	2 NA	10
8025079062	<b>DSRL-20 110 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 2NO с LED</b>	DSRL-20 110 Double Spring Return 2NO with LED	2 NA	10
8025079072	<b>DSRL-20 24 Двойная кнопка управления с пружиной возврата 2NO с LED</b>	DSRL-20 24 Double Spring Return 2NO with LED	2 NA	10



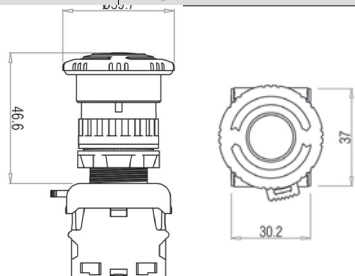
DSR-1C10

## Аварийный переключатель STOP - Ø 22 mm

Emergency Stop - Ø 22 mm



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Контакт Contact	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078012	<b>EPB-1C Аварийный переключатель STOP 1 NK</b>	EPB-1C Emergency Stop 1 NC	1NK	10
8025078880	<b>С-EPB - Защитная крышка для кнопки аварийной остановки</b>	C-EPB - Emergency Stop Protection Cover	--	1



C-EPB



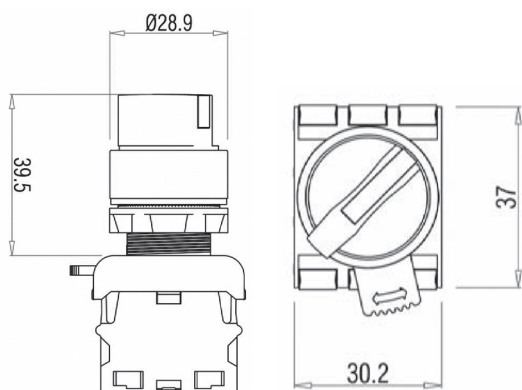
EPB-1C

## Селекторные переключатели с фиксацией - Ø22 мм

Selector Switches Maintained - Ø22 mm



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name		Контакт Contac	цвет Color	Позиция Position	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078500	SSP-10, 2 pos. 1NO 90°	SSP-10, 2 pos. 1NO 90°	1 NA	●	<pre> 0   1  \ /   </pre>	12
8025078501	SSP-1C10, 3 pos. 1NO +1NC	SSP-1C10, 3 pos. 1NO +1NC	1 NA + 1NK	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   </pre>	12
8025078510	SSP-20, 3 pos. 2NO 60°	SSP-20, 3 pos. 2NO 60°	2 NA	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   </pre>	12



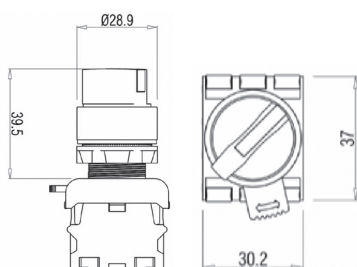
SSP-20

## Светодиодные селекторные переключатель с фиксацией LED - Ø 22 мм

Selector Switches Maintained with LED - Ø22 mm



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name		Номинальное напряжение (V) Nominal Voltage (V)	цвет Color	Position	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078602	<b>SSP-10 220 L - Красный селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED</b>		220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   </pre>	12
8025078605	<b>SSP-10 220 L - Зеленая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED</b>		220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   </pre>	12
8025078604	<b>SSP-10 220 L - Желтая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED</b>		220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   </pre>	12
8025078622	<b>SSP-10 220 L - Красный селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED</b>		220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   </pre>	12
8025078615	<b>SSP-10 220 L - Зеленая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED</b>		220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   </pre>	12
8025078614	<b>SSP-10 220 L - Желтая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED</b>		220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   </pre>	12



SSP-10 220 L Зеленая/Green



SSP-10 220 L Красный/Red

## Мгновенный селекторный переключатель с возвратной пружиной и с LED - Ø22 мм

Selector Switch Momentary with LED - Ø22 mm



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Номинальное напряжение (V) Nominal Voltage (V)	цвет Color	Позиция Position	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078402	<b>SSM-1O 220 L - Двухпозиционный (0-1) Красный переключатель с индикацией и с пружиной возврата</b> SSM-1O 220 L, 1NO 90° with LED	220 V AC/DC			12
8025078405	<b>SSM-1O 220 L - Двухпозиционный (0-1) Зеленый переключатель с индикацией и с пружиной возврата</b> SSM-1O 220 L, 2 position 1NO 90° with LED	220 V AC/DC			12
8025078404	<b>SSM-1O 220 L - Двухпозиционный (0-1) Желтый переключатель с индикацией и с пружиной возврата - 0-1</b> SSM-1O 220 L, 2 position 1NO 90° with LED	220 V AC/DC			12
8025078422	<b>SSM-2O 220 L - Трехпозиционный (1-0-2) Красный переключатель с индикацией и с пружиной возврата</b> SSM-2O 220 L, 3 position 2NC 60° with LED	220 V AC/DC			12
8025078415	<b>SSM-2O 220 L - Трехпозиционный (1-0-2) Зеленый переключатель с индикацией и с пружиной возврата</b> SSM-2O 220 L, 3 position 2NO 60° with LED	220 V AC/DC			12
8025078424	<b>SSM-2O 220 L - Трехпозиционный (1-0-2) Желтый переключатель с индикацией и с пружиной возврата</b> SSM-2O 220 L, 3 position 2NO 60° with LED	220 V AC/DC			12

Пожалуйста, свяжитесь с вашим торговым представителем для получения информации о выборе типа LED для 110V AC/DC и 24V AC/DC

### BE9S Corderas

BE9S Lamps



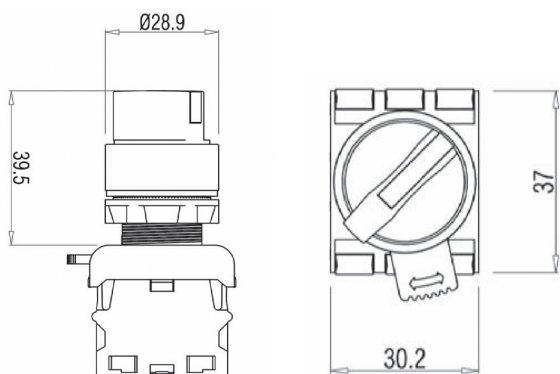
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8021362000	LBA9S 24 VAC / DC		25
8021362011	LBA9S 48 VAC / DC		25
8021362022	LBA9S 110VAC/DC		25
8021362033	LBA9S 220VAC/DC		25
8021362044	LBA9S 24VAC/DC		25
8021362055	LBA9S 48VAC/DC		25
8021362066	LBA9S 110VAC/DC		25
8021362077	LBA9S 220VAC/DC		25
8021362088	LBA9S 24VAC/DC		25
8021362099	LBA9S 48VAC/DC		25
8021362104	LBA9S 110VAC/DC		25
8021362114	LBA9S 220VAC/DC		25
8021362124	LBA9S 24VAC/DC		25
8021362125	LBA9S 48VAC/DC		25
8021362126	LBA9S 110VAC/DC		25
8021362127	LBA9S 220VAC/DC		25
8026077302	LBA9S 24VAC/DC		25
8026077312	LBA9S 48VAC/DC		25
8026077322	LBA9S 110VAC/DC		25
8026077332	LBA9S 220VAC/DC		25

# Мгновенный селекторный переключатель - Ø22 мм

Selector Switch Momentary - Ø22 mm



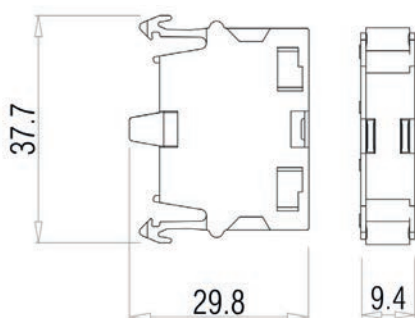
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name		Контакт Contac	цвет Color	Позиция Position	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078320	<b>SSM-10 Мгновенный селекторный переключатель</b>	SSM-10, 2 position 1NO 90°	1 NA	●		12
8025078330	<b>SSM-20 Мгновенный селекторный переключатель</b>	SSM-20, 3 position 2NO 60°	2 NA	●		12



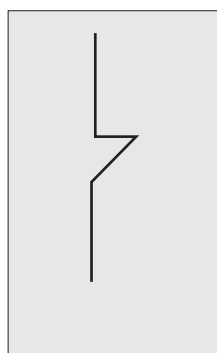
SSM-10



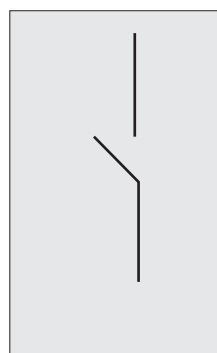
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name		Контакт Contac	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078800	<b>CNT-O NA Позиция</b>	CNT-O NO Contact	1 NA	50
8025078810	<b>CNT-C NK Позиция</b>	CNT-C NC Contact	1 NK	50
8025078820	<b>CNT-S Типа контактных блоков</b>			50



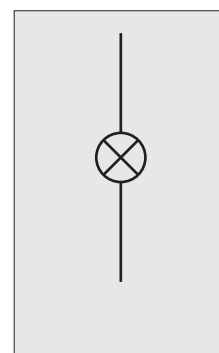
CNT-O / CNT-C



**NK/NC**  
Контакт /Contact



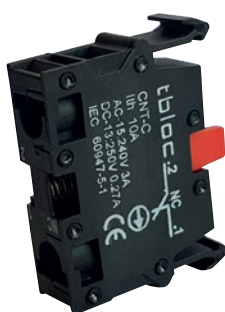
**NA/NO**  
Контакт /Contact



**Сигнал Контакт**  
Signal Contact



CNT-S



### Техническая информация / Technical Information

Стандарт / Standard	IEC 60947-5-1
Рабочая температура мин./макс. (°C) / Operating Temperature min/max (°C)	-5 / +40
Степень загрязнения / Pollution Severity	3
Номинальное напряжение изоляции (V) / Rated Insulation Voltage (V)	400
Номинальное импульсное напряжение (кВ) / Rated Impulse Withstand Voltage (kV)	4
Условный тепловой ток (A) / Conventional Thermal Current (A)	10
Категория применения (использования) / Utilization Category	AC 15

Номинальное рабочее напряжение (V) Rated Operational Voltage (V)	Номинальный рабочий ток (A) Rated Operational Current (A)
380	1,9
240	3
120	6



# tbloc

Electrical & Electronic Manufacturing

НОВЫЙ  
ПРОДУКТ  
NEW PRODUCT

## Промышленные и интерфейсные реле

Промышленное реле тонкого типа

Промышленное реле(промежуточное)

Реле интерфейсное колодкой, винтовой зажим

**Монтажная колодка для реле**

**Пластиковый держатель реле**

**Внешний светодиодный модуль**

**Маркировочная бирка**

## INDUSTRIAL and INTERFACE RELAYS

Compact Industrial Relays

Plug-In Industrial Relays

Screw Type Interface Relay

**Relay Socket**

**Relay Holder, Support Clips**

**External Led Modul**

**Marking**



[www.tbloc.com.tr](http://www.tbloc.com.tr)



## Промышленное реле тонкого типа 1CO 10A Compact Industrial Relay



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036311200	<b>TRS LT-1C-12A-12 V DC</b>	1CO, 10A, 12V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036311210	<b>TRS LT-1C-12A-24 V DC</b>	1CO, 10A, 24V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036311220	<b>TRS LT-1C-12A-48 V DC</b>	1CO, 10A, 48V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036311230	<b>TRS LT-1C-12A-110 V DC</b>	1CO, 10A, 110V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036311240	<b>TRS LT-1C-12A-24 V AC</b>	1CO, 10A, 24V AC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036311270	<b>TRS LT-1C-12A-230 V AC</b>	1CO, 10A, 230V AC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20

## Аксессуары Accessories



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036012000	<b>TS-V TRS 1C</b>	Монтажная колодка для реле / 1C Relay Socket	20
8036330100	<b>MARK- TRS</b>	Маркировочная бирка (поставляется в комплекте с реле) Marking Tag (Arriving as set with relay)	50
8036330060	<b>LED FC R 6-24 VAC/DC</b>	Внешний светодиодный модуль для TS-V TRS / External Led Modul	5
8036330000	<b>CP- TRS</b>	Пластиковый держатель реле / Plastic Relay Holder	20
8036331003	<b>JP TS-P-2C-8</b>	Перемычка на 8-контактов для серии TRS / 8 pole jumper for TRS Series	5

## Промышленное реле тонкого типа 2CO 8A Compact Industrial Relay



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036312800	<b>TRS LT-2C-8A-12 V DC</b>	2CO, 8A, 12V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036312810	<b>TRS LT-2C-8A-24 V DC</b>	2CO, 8A, 24V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036312820	<b>TRS LT-2C-8A-48 V DC</b>	2CO, 8A, 48V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036312830	<b>TRS LT-2C-8A-110 V DC</b>	2CO, 8A, 110V DC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036312840	<b>TRS LT-2C-8A-24 V AC</b>	2CO, 8A, 24V AC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036312860	<b>TRS LT-2C-8A-115 V AC</b>	2CO, 8A, 115V AC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20
8036312870	<b>TRS LT-2C-8A-230 V AC</b>	2CO, 8A, 230V AC, LED+Реле компактное с тест кнопкой / Test Button Compact Relay	20

## Аксессуары Accessories



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036012001	<b>TS-V TRS 2C</b>	Монтажная колодка для реле / 2C Relay Socket	20
8036330100	<b>MARK- TRS</b>	Маркировочная бирка (поставляется в комплекте с реле) Marking Tag (Arriving as set with relay)	50
8036330060	<b>LED FC R 6-24 VAC/DC</b>	Внешний светодиодный модуль для TS-V TRS / External Led Modul	5
8036330000	<b>CP- TRS</b>	Пластиковый держатель реле / Plastic Relay Holder	20
8036331003	<b>JP TS-P-2C-8</b>	Перемычка на 8-контактов для серии TRS / 8 pole jumper for TRS Series	5

## Промышленное реле(промежуточное) 2CO 10A Plug-In Industrial Relay



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036322010	<b>TRB LT-2C-10A-24 V DC</b>	2CO, 10A, 24V DC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036322020	<b>TRB LT-2C-10A-48 V DC</b>	2CO, 10A, 48V DC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036322030	<b>TRB LT-2C-10A-110 V DC</b>	2CO, 10A, 110V DC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036322040	<b>TRB LT-2C-10A-24 V AC</b>	2CO, 10A, 24V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036322050	<b>TRB LT-2C-10A-48 V AC</b>	2CO, 10A, 48V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036322060	<b>TRB LT-2C-10A-115 V AC</b>	2CO, 10A, 115V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036322070	<b>TRB LT-2C-10A-230 V AC</b>	2CO, 10A, 230V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20

## Промышленное реле(промежуточное) 4CO 5A Plug-In Industrial Relay



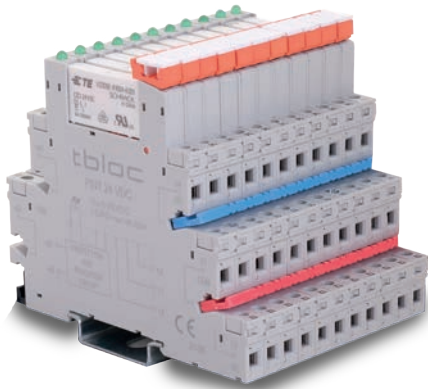
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036324500	<b>TRB LT-4C-5A-12 V DC</b>	4CO, 5A, 12V DC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036324510	<b>TRB LT-4C-5A-24 V DC</b>	4CO, 5A, 24V DC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036324520	<b>TRB LT-4C-5A-48 V DC</b>	4CO, 5A, 48V DC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036324530	<b>TRB LT-4C-5A-110 V DC</b>	4CO, 5A, 110V DC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036324540	<b>TRB LT-4C-5A-24 V AC</b>	4CO, 5A, 24V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036324550	<b>TRB LT-4C-5A-48 V AC</b>	4CO, 5A, 48V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036324560	<b>TRB LT-4C-5A-115 V AC</b>	4CO, 5A, 110V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20
8036324570	<b>TRB LT-4C-5A-230 V AC</b>	4CO, 5A, 220V AC, LED+Реле промышленное с тест кнопкой Test Button Plug-In Industrial Relay	20

## Аксессуары Аксессуары



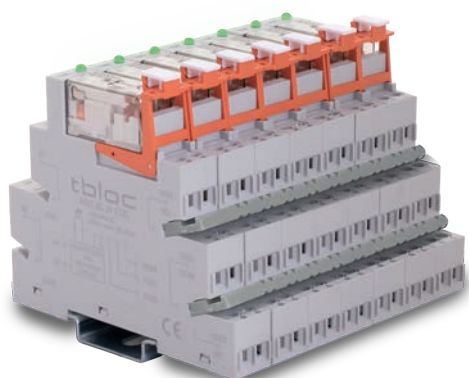
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036024002	<b>TS-V TRB 4C</b>	2 & 4 Монтажная колодка для реле / 2C & 4C Relay Socket	10
8036330101	<b>MARK- TRB</b>	Маркировочная бирка (поставляется в комплекте с реле) Marking Tag (Arriving as set with relay)	50
8036330060	<b>LED FC R 6-24 VAC/DC</b>	Внешний светодиодный модуль для TS-V TRS / External Led Modul	5
8036330001	<b>CP- TRB</b>	Пластиковый держатель реле / Plastic Relay Holder	20
8036331005	<b>JP TS-P-4C-5</b>	Перемычка на 8-контактов для серии TRB / 8 pole jumper for TRB Series	5

## Реле интерфейсное 1CO с колодкой, винтовой зажим, LED индикатор Screw Type 1CO PLC Relays



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8031241500	<b>PINT-1C 24 V DC - 6A</b>	1CO, 24 V DC PLC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241502	<b>PINT-1C 12 VAC/DC - 6A</b>	1CO, 12 VAC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241510	<b>PINT-1C 24 VAC/DC - 6A</b>	1CO, 24 VAC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241503	<b>PINT-1C 48 VAC/DC - 6A</b>	1CO, 48 VAC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241511	<b>PINT-1C 60 VAC/DC - 6A</b>	1CO, 60 VAC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241512	<b>PINT-1C 110 VAC/DC - 6A</b>	1CO, 110 VAC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241513	<b>PINT-1C 230 VAC/DC - 6A</b>	1CO, 230 VAC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20

## Реле интерфейсное 2 CO с колодкой, винтовой зажим, LED индикатор Screw Type 2CO PLC Relays



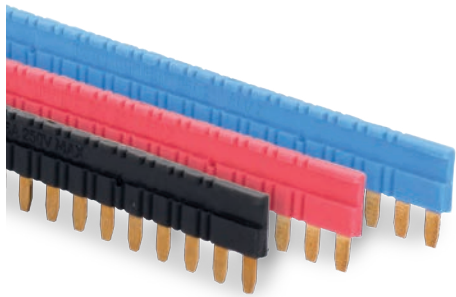
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8031241540	<b>PINT-2C 24 V DC - 8A</b>	2CO, 24 V DC PLC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241541	<b>PINT-2C 24 V AC/DC - 8A</b>	2CO, 24 V AC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241542	<b>PINT-2C 48 V AC/DC - 8A</b>	2CO, 48 V AC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241543	<b>PINT-2C 110 V AC/DC - 8A</b>	2CO, 110 V AC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20
8031241544	<b>PINT-2C 230 V AC/DC - 8A</b>	2CO, 230 V AC/DC Реле и розетка / Relay and Socket	20

### Аксессуары Accessories

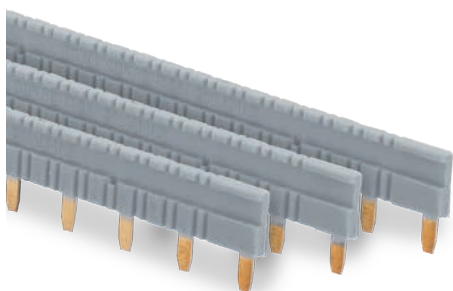


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8031241533	<b>ВХОДНОЙ АДАПТЕР INPUT ADAPTER</b>	Адаптер для PINT 1C PLC реле / Adaptor for PINT 1C PLC Relays	20

## Аксессуары Accessories



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036331000	<b>JP PINT-20-MAVİ</b>	Перемычка 20-контактов для PINT 1C (синяя) / 20 Pole jumper for PINT 1C (Blue)	5
8036331001	<b>JP PINT-20-SİYAH</b>	Перемычка 20-контактов для PINT 1C (черный) / 20 Pole jumper for PINT 1C (Black)	5
8036331002	<b>JP PINT-20-KIRMIZI</b>	Перемычка 20-контактов для PINT 1C (красный) / 20 Pole jumper for PINT 1C (Red)	5



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8036331007	<b>JP PINT-8-GRİ</b>	Перемычка 8-контактов для PINT 2C (серая) / 8 Pole jumper for PINT 2C (Gray)	5



**tbloc**  
Electrical & Electronic Manufacturing

**MERKEZ / HEADQUARTER**

**Tbloc Elektrik Elektronik  
Sanayi ve Ticaret A.Ş.**

29 Ekim Mahallesi  
10001 Sokak No: 50/4  
35663 Menemen İzmir Türkiye  
Tel: +90 232 833 26 96  
Fax: +90 232 833 26 97

**info@tbloc.com.tr**  
**www.tbloc.com.tr**

