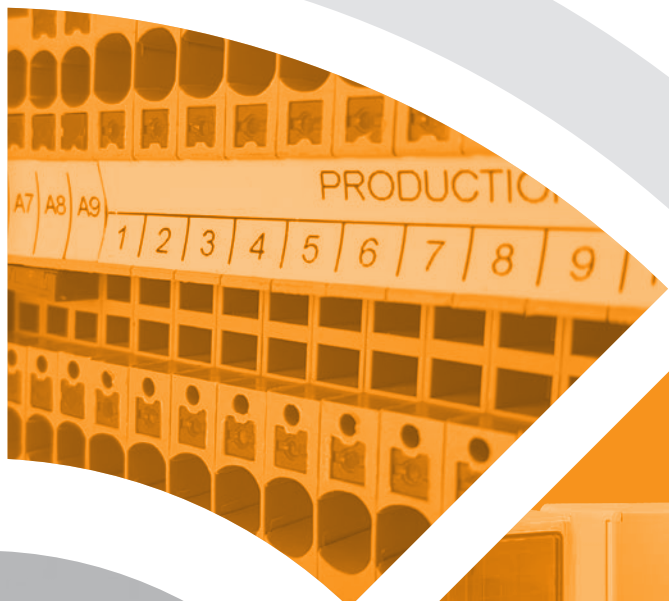


# tbloc



**Каталог продукции**  
Product Catalog



## Содержание

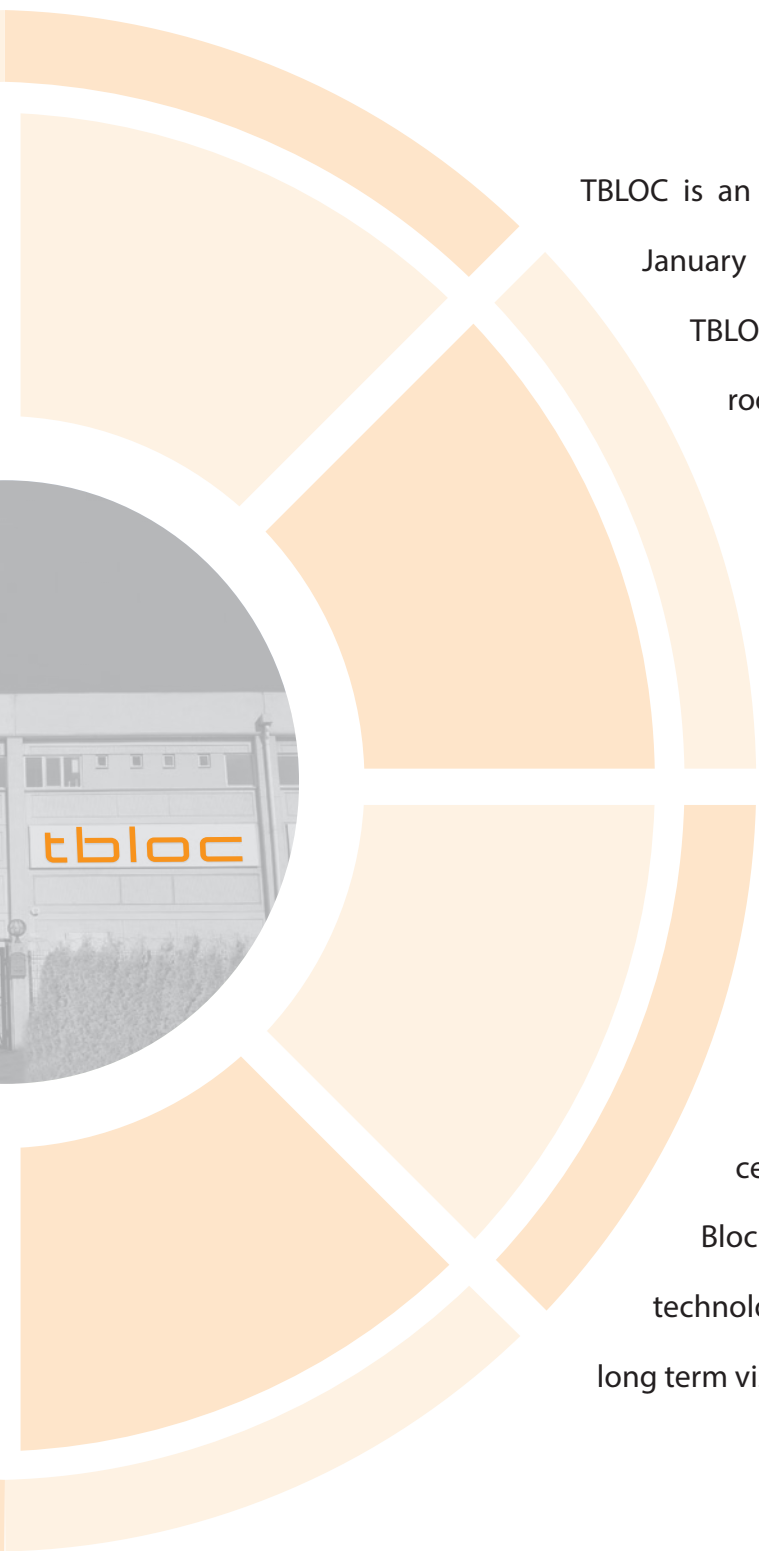
### Index

<b>Винтовые клеммные соединители</b>	Screw Type Terminal Blocks	06 - 25
<b>Клеммные соединители Push-in</b>	Push-in Terminal Blocks	26 - 31
<b>Приборная клеммная колодка</b>	Terminal Strips	32
<b>Концевой стопор</b>	End Bracket	32
<b>Групповая маркировка</b>	Group Marker	33
<b>Держатель маркировки</b>	Marker Holder	33
<b>Концевые крышки</b>	End Plates	34
<b>Разделительные элементы</b>	Partition Plates	35
<b>Тестовый штекер</b>	Test Sockets	36
<b>Гребенчатая перемычка</b>	Comb Connector	36
<b>Перемычка</b>	Cross Connections	37
<b>Перемычка Push-in</b>	Push-in Cross Connections	38
<b>Клеммная маркировка</b>	Marking Tags	39 - 42
<b>Монтажные DIN-рейки</b>	Mounting Rails	43
<b>Кабель-канал и прибор для резки DIN-рейки</b>	Wiring Duct and Din Rail Cutter	44
<b>Перфорированный кабель-канал</b>	Panel Type Slotted Wiring Ducts	45 - 46
<b>Системы маркировки</b>	Marking Systems	47 - 53
<b>Кабельные стяжки</b>	Plastic Cable Ties	54
<b>Самоклеющиеся площадки и инструмент для затяжки и резки Кабельных стяжек</b>	Tie Mounts and Cable Tie Tightening and Cutting Tool	55
<b>Кабельные наконечники и соединительные муфты</b>	Cable Lugs and Butt Terminals	56 - 63
<b>Кабельные наконечники</b>	End Sleeves	64 - 66
<b>Сигнальные лампы и кнопки управления</b>	Led Indicators and Buttons	67 - 75
<b>Индикаторы перегрева (термоиндикаторы накладного и шайбового типа)</b>	Thermal Indicator Covers and Washers	76 - 79

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.

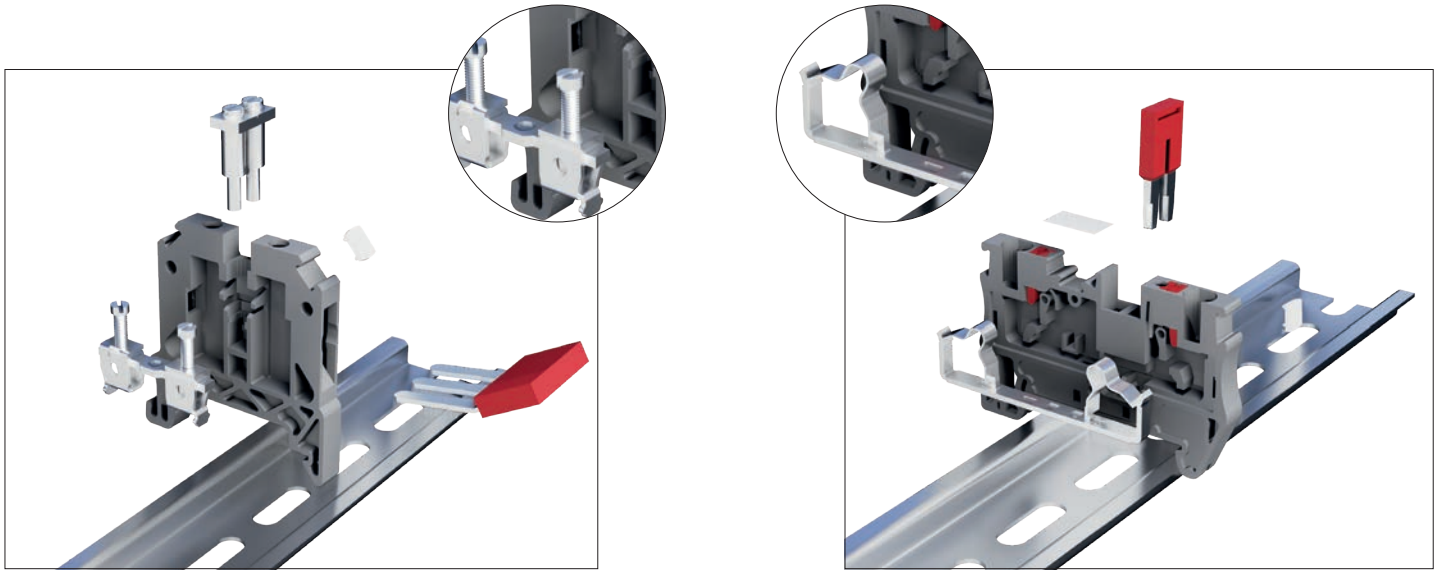
## О компании



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.

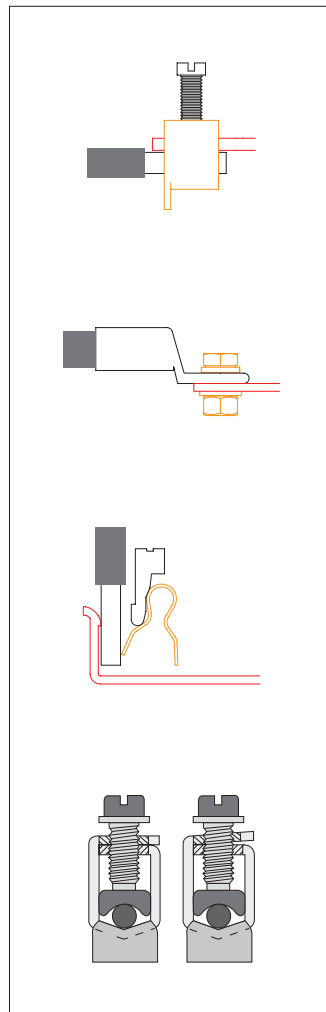
#### Надежный зажим

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.





### CERTIFICATE

Issued to:  
Applicant:  
**Tbloc Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A. S.**  
29 Ekim Mhl. 10001 sok. no:50/4  
35663 Menemen Izmir, Turkey

Product : terminal blocks for copper conductors  
Trade name(s) : tbloc  
Type(s)/model(s) :

- TBL 2.5
- TBL 2.5-4 2P and TDY-C 6
- TBL 4 - TBL 6 - TBL 10 - TBL 16 - TBL 25 - TBL 35 - TBL 50 - TBL 150
- TBL 4 2P
- TDS C 6 - TDT C 6
- PFT 2.5 - PFT 4 - PFT 6
- TBL 2.5 CF - TBL 2.5 S - TBL 2.5 ST - TBL 4 3P
- FDT 4
- NTT 10 E - NTT 2.5 E - NTT 4 E - NTT 6 E
- PFT 2.5 E
- PFT 2.5 1X2 - PFT 2.5 - 2P - PFT 2.5 2X2 - PFT 4 E - PFT 6 E

The product and any acceptable variation thereto is specified in the Annex to this certificate and the documents therein referred to.

DEKRA hereby declares that the above-mentioned product has been certified on the basis of:

- a type test according to the standard EN 60947-7-1:2009
- an inspection of the production location according to CENELEC Operational Document CIG 021
- a certification agreement with the number 2011360
- the licensee is registered with the number 297327

DEKRA hereby grants the right to use the KEMA-KEUR certification mark.

The KEMA-KEUR certification mark may be applied to the product as specified in this certificate for the duration of the KEMA-KEUR certification agreement and under the conditions of the KEMA-KEUR certification agreement.

This certificate is issued on 6 January 2021 and expires upon withdrawal of one of the above mentioned standards.

Certificate number: 71-115286


DEKRA Certification B.V.  
B.T.M. Holtus  
Managing Director  
H.R.M. Barends  
Certification Manager

© Integral publication of this certificate is allowed

ACCREDITED BY THE  
DUTCH ACCREDITATION  
COUNCIL



DEKRA Certification B.V. Meander 1051, 6825 MJ Arnhem P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem, The Netherlands  
T +31 88 96 83000 F +31 88 96 83100 www.dekra-product-safety.com Company registration 09085396




### ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

**Tbloc Elektrik Elektronik  
San. Ve Tic. A.S.  
29 Ekim Mhl. 10001  
sok. no:50/4 Menemen  
35663 Izmir  
Turkey**

ist berechtigt, für ihr Produkt /  
is authorized to use for their product

**Hilfsstromschalter  
Control switch**

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen  
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /  
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /  
Tested and certified according to

DIN EN 60947-1 (VDE 0660-100):2015-09; EN 60947-1:2007/A1:2011/A2:2014  
DIN EN 60947-5-1 (VDE 0660 Teil 200):2018-03; EN 60947-5-1:2017




Aktenzeichen: 5027154-4402-0001 / 276033  
File ref.:  
Ausweis-Nr. 40052372 Blatt 1  
Certificate No. Page  
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /  
further conditions see overleaf and following pages  
Offenbach, 2020-09-16

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
VDE Testing and Certification Institute  
Zertifizierungsstelle / Certification

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:  
VDE certificates are valid only when published on:

http://www.vde.com/zertifika  
http://www.vde.com/certificate




### TÜRKAK TÜRK AKREDITASYON KURUMU TURKISH ACCREDITATION AGENCY tarafından akredite edilmiştir.

### TÜV Rheinland

Precisely Right.






**Uluslararası Standartlar Sertifikasyonu ve Denetim A.Ş.**  
Saniye Ermutlu Sokak Çolakoğlu Plaza B Blok No: 12 Kozayağlı-İSTANBUL  
Tel: 0 216 665 32 00 - Fax: 0 216 665 32 99  
email : info@tr.tuv.com web: www.tr.tuv.com

Deney Raporu  
Test report

<b>Müşterinin adı/adresi</b> Customer name/address	TBLOC Elektrik Elektronik San. ve Tic. A.Ş. / 29 Ekim Mhl. 10001 Sok. No:50/4 35663, Menemen, Izmir, Turkey
<b>Alıcı Adı</b> Buyer name	/
<b>Sipariş/Artikel Numarası</b> Order/Article No.	/
<b>Numunenin adı ve tanımı</b> Name and identity of test item	Plastic Cable Tie
<b>Numunenin kabul tarihi</b> Date of receipt of test item	2020-09-10(p.m.)
<b>Açıklamalar</b> Remarks	The results given in this test report belong to the received sample by vendor.
<b>Proje tarihi</b> Project date	2020-09-11 to 2020-09-17
<b>Raporun Sayfa Sayısı</b> Number of pages of the Report	5
<b>Test Kapsamı</b> Test Scope	RoHS Directive in electrical and electronic equipment 2011/65/EU & Amendment Directive (EU) 2015/863 by following EN 62321 and its parts
<b>Test Sonucu</b> Test Result	PASS


**Türk Akreditasyon kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşmasını imzalamıştır.**  
The Turkish Accreditation Agency (TÜRKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognition of the test reports.  
**Deney ve veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.**  
The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following, pages which are part of this report.

<b>Tarih</b> Date	<b>Customer Relations Manager</b>	<b>Chemical Laboratory Assistant Manager</b>
2020-09-17	 Tomris Hasağcebi	 Kıvanç Karataş



### TEST REPORT

EUROLAB LABORATUVAR  
TÜRCERT TEKNİK KONTROL VE BELGELENDİRME A.Ş.






**5190243IB02**  
2021080443

**Overall Rating / Test Sonucu :** **PASS / GEÇER**

**Report No/ Rapor No :** 2021080443  
**Applicant/Deney Sahibi :** TBLOC ELEKTRİK ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.  
**Applicant Address / Adres :** 29 Ekim mhl. 10001 sk. Ege Sığınak apt. No:50/4 Menemen, Izmir - Türkiye  
**Contact Person / Yetkili :** Hüseyin Açıkgöz  
**Contact Telephone / Telefon :** 0232 833 26 96  
**Contact e-mail / E-Posta :** info@tbloc.com.tr  
**Sample Accepted on / Numune Tarihi :** 01.04.2021  
**Report Date / Rapor Tarihi :** 08.04.2021  
**Total number of pages / Rapor Sayfa :** 5 (Pg/Syf)

**Sample ID :** SİYAH KABLO BAĞI

TEST	METHOD	REQUIREMENTS	RESULT
UV AGING and UV RESISTANCE TEST	Inhouse Method	240 saat	PASS GEÇER
UV YAŞLANDIRMA ve DAYANIM TESTİ	ISO 4892	-40 °C ila +85 °C	

 Seal	 Customer Representative	 Laboratory Manager
--	--	---

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

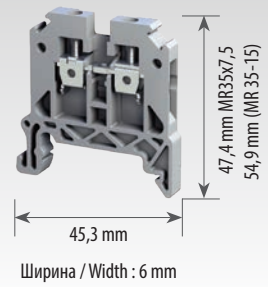
### Прходные Клеммные соединители серии TBL TBL Series Feed Through Terminal Block



<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>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

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

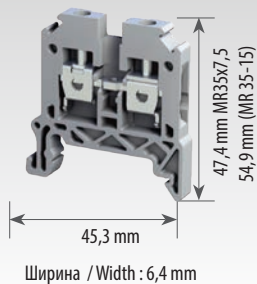
## TBL 2,5



<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
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
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	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

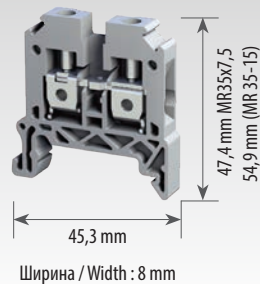
0,8

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

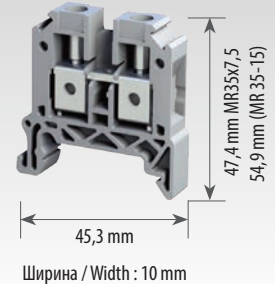
1,2

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
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
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	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
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
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	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
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
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
0,6x3,5		

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

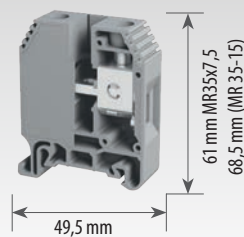
### Проходные Клеммные соединители серии TBL TBL Series Feed Through Terminal Block



<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>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

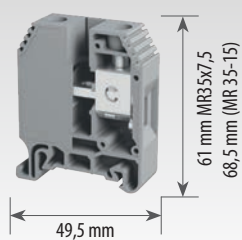


Ширина / Width : 12,5 mm



<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
GPR	8012396568	20
SCC 16/2	8013095423	20
SCC 16/3	8013095433	20
SCC 16/10	8013095403	10
TST-1 1	8014393108	50
TST 2	8014393237	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
1,0x5,5		

## TBL 25



Ширина / Width : 13,6 mm



### TBL 25

8000099068

50

1000 V / 101 A

25

0,5 - 25

0,5 - 25

0,5 - 25

20-4 AWG

12,3

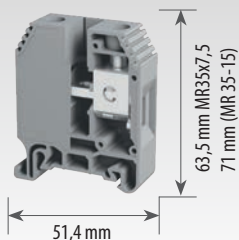
2,5

M5

8

3 / III / I

## TBL 35



Ширина / Width : 16,5 mm



### TBL 35

8000099078

20

1000 V / 125 A

35

1,5 - 35

1,5 - 35

1,5 - 35

16-2 AWG

14,9

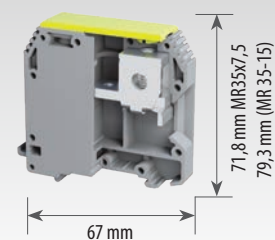
3,5

M6

8

3 / III / I

## TBL 50



Ширина / Width : 20,1 mm



### 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
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
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
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
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
GPR	8012396568	20
SCC 50/2	8013095723	10
SCC 50/3	8013095733	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
Allen / Allen Wrench 4		

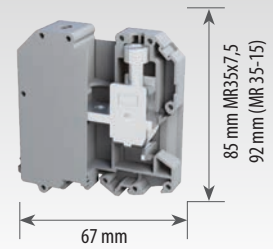
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### 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

## TBL 70

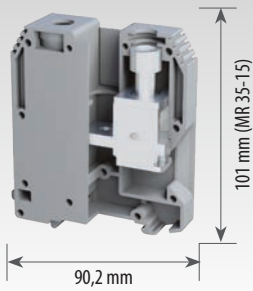


Ширина / Width : 22 mm



<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
SCC 70/2	8013095823	10
SCC 70/3	8013095833	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
6		

## TBL 95



Ширина / Width : 25,3 mm



### TBL 95

8000099108

5

1000 V / 232 A

95

6 - 95

6 - 95

10 - 95

10-3/0 AWG

24,5

14

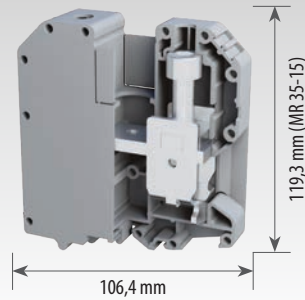
M8

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
SCC 95/2	8013095923	10
SCC 95/3	8013095933	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
6		

## TBL 150



Ширина / Width : 31 mm



### 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
SCC 150/2	8013094023	10
MTG 10	8020385009	250
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
8		

## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### Клеммы для высокого тока High Current Terminal Blocks

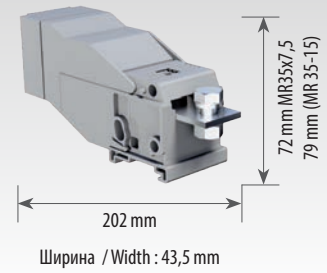


<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Диаметр отверстия и размер 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

\*Защитные крышки продаются отдельно (C-TBB)

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

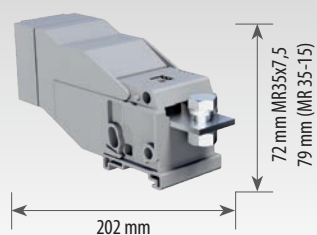
## TBB 70



<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
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50



## TBB 95



Ширина / Width : 43,5 mm



### TBB 95

8000099138

5

1000 V / 232 A

95

11/25x5

6 - 95

16 - 95

10-3/0

6-3/0

25-30

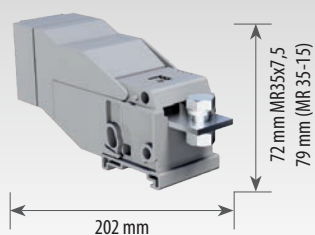
M10

8

3 / III / I

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
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

## TBB 150



Ширина / Width : 43,5 mm



### TBB 150

8000099148

5

1000 V / 309 A

150

13/30x5

10 - 150

25 - 150

8-300 Kcmil

4-300 Kcmil

25-30

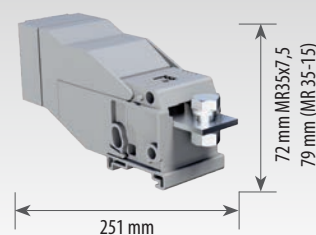
M12

8

3 / III / I

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
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

## TBB 240



Ширина / Width : 46,0 mm



### 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 240	8012396618	10
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
MTG 5	8020389009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

\*Защитные крышки продаются отдельно (C-TBB)

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

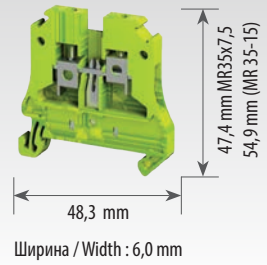
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### 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

## NTT 2,5 E



## NTT 2,5 E

8001099214

50

2,5

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 2,5

20-12 AWG

10

0,6

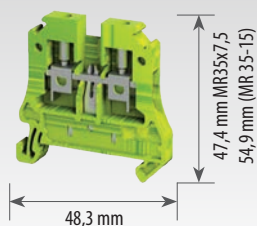
M2,5

6

3 / III / I

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
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
0,5x3,0		

### NTT 4 E



Ширина / Width : 6,5 mm



### NTT 4 E

8001099224

50

4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

12

0,8

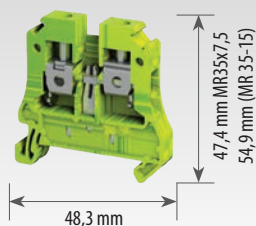
M3

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
PS 1	8010197328	50
EPL TBL 2,5-10	8012396118	50
MTG 6,4	8020387009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
0,5x3,0		

### NTT 6 E



Ширина / Width : 8,0 mm



### NTT 6 E

8001099234

25

6

0,5 - 10

0,5 - 10

0,5 - 6

20-8 AWG

12

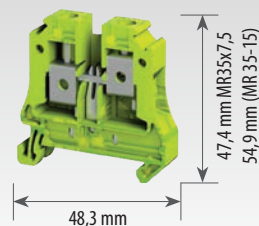
1,2

M4

8

3 / III / I

### NTT 10 E



Ширина / Width : 10,0 mm



### 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

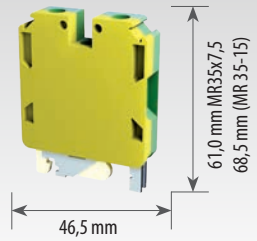
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### 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>Отвертка</b> / Screwdriver

## TBL 16 E

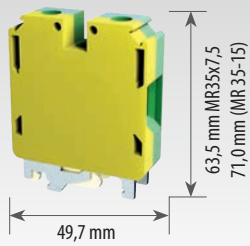


Ширина / Width : 12,5 mm

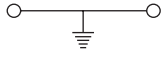


<b>TBL 16 E</b>		
8001099194		
20		
16		
0,5 - 16		
0,5 - 16		
0,5 - 16		
20-6 AWG		
12,3		
1,2		
M5		
8		
3 / III / I		
<b>Наименование</b> Product Name	<b>Номер заказа</b> Order No.	<b>шт.</b> Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328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

## TBL 35 E



Ширина / Width : 16,5 mm



### 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
GPR	8012396568	20
MTG 10	8020385009	250
1,2x6,5		

## 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

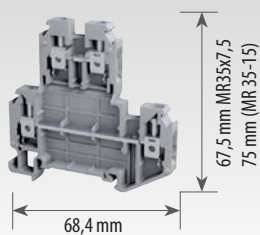
## TBL 2,5-4 2P



<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
EPL TBL 2,5-4 2P	8012396208	20
PRTBL 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
0,5x3,0		



### TBL 4 2 P



Ширина / Width : 6,4 mm



### TBL 4 2P

8002099258

50

500 V / 32 A

4

0,5 - 4

0,5 - 4

0,5 - 4

20-12 AWG

9

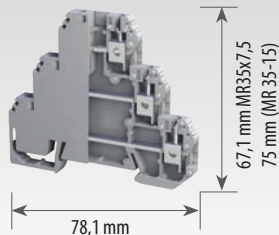
0,4

M2,5

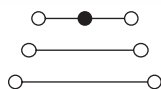
6

3 / III / I

### 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

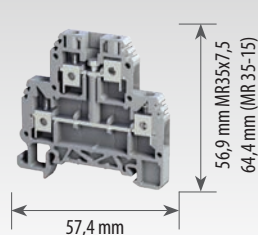
0,4

M2,5

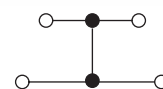
6

3 / III / I

### 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

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
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
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
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
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
EPL TBL 2,5-4 2P	8012396208	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	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
0,5x3,0		

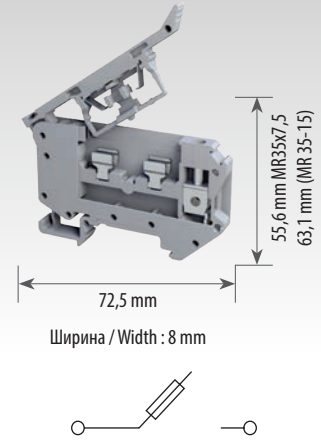
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

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



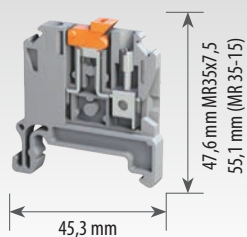
<b>Наименование</b> / Product Name
<b>Номер заказа</b> / Order No.
<b>Количество в упаковке</b> / Packing Qty.
<b>Номинальные значения</b> / Rated Values
IEC 60947-7-1
<b>Информация по подключению</b> / Connection Information
<b>Сечение</b> / Cross-Section (mm <sup>2</sup> )
<b>Одножильный провод</b> / 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>Групповая маркировка</b> / Group Label
<b>Отвертка</b> / Screwdriver

## 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
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833	50
TCC 6/10	8013394803	50
MTG 8	8020386009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
0,5x3,0		

## TBL 2,5 S



Ширина / Width : 6 mm

### 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
MTG 6	8020388009	500
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50
0,5x3,0		

\* 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.

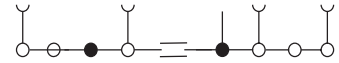
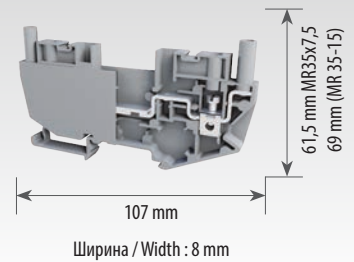
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### 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>Merkez Vida / Sikma Torku</b> (N.m) / Center Screw / Tightening Torque
<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

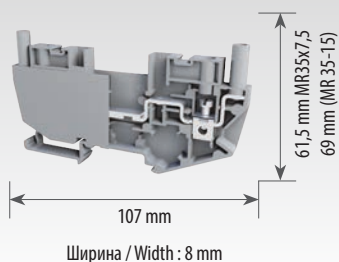
## TDT-C 6



<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
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
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

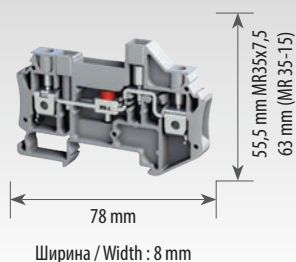
6

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
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
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

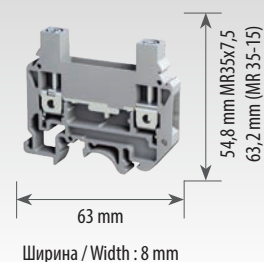
6

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
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
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		

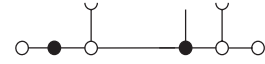
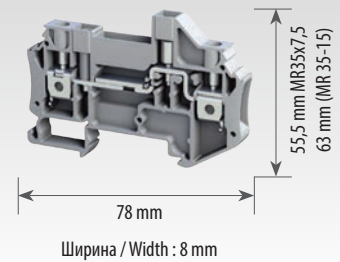
## Винтовые клеммные соединители Screw Type Terminal Blocks

### 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>Merkez Vida / Sikma Torku</b> (N.m) / Center Screw / Tightening Torque
<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

## TDS-V 6

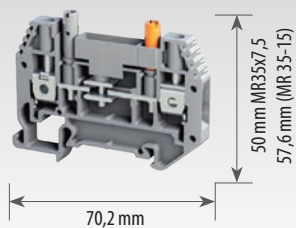


<b>TDS-V 6</b>
8004099848
25
400 V
6
0,5 - 10
0,5 - 10
0,5 - 6
20-8 AWG
12
1,2
M3,5
6
3 / III / I

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
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
0,6x3,5		



## TDY-C 6



Ширина / Width : 8 mm



### 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

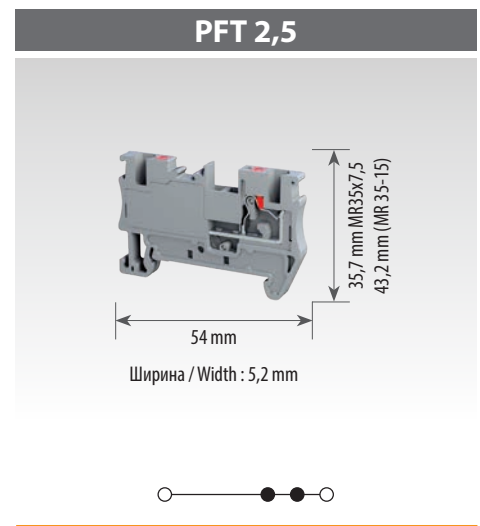
Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
SS 1	8010097308	50
SS 2	8010097318	50
PS 1	8010197328	50
EPL TDY	8012396038	50
SLC-R 2	8014393307	50
SLC-R 3	8014393317	50
SLC-R 4	8014393327	50
TCC 6/2	8013394823	50
TCC 6/3	8013394833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

## Клеммы Push-in Push-in Terminal Blocks

### Проходные клеммы Feed Through 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>



<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

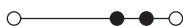
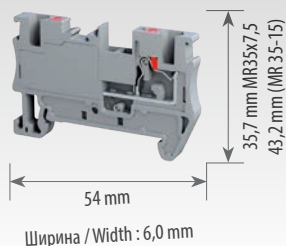
Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

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

### PFT 4



#### PFT 4

8000298018

100

800 V / 32 A

4

1,5 - 4

1,5 - 4

1,5 - 4

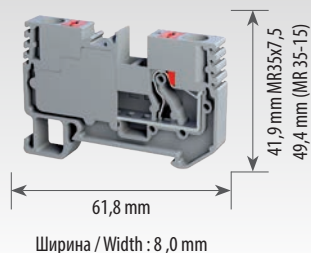
20-10 AWG

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

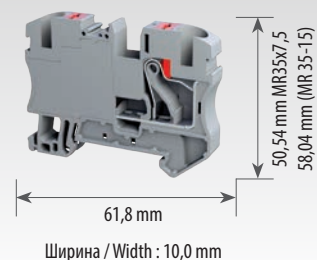
20-8 AWG

12

8

3 / III / I

### PFT 10



#### PFT 10

8000298038

30

1000 V / 57 A

10

1,5 - 10

1,5 - 10

1,5 - 10

20-6 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
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

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
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

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
PCC 10/2	8013294823	10
PCC 10/3	8013294833	10
MTG 10	8020385009	250
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

\* 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

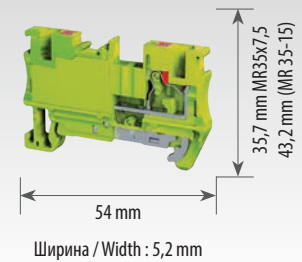
### Клеммы заземления Earth Terminal Blocks



<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

\* 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



## PFT 2,5 E

8001298064

50

2,5

0,5 - 2,5

0,5 - 2,5

0,5 - 2,5

20-12 AWG

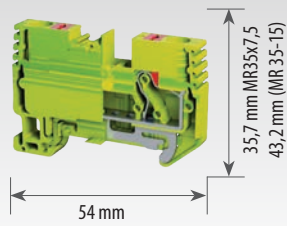
12

8

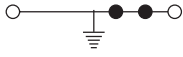
3 / III / I

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
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	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

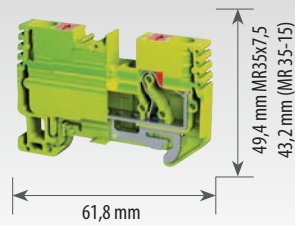
12

8

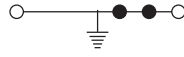
3 / III / I

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
MTG 6	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

### 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

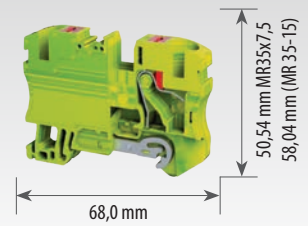
12

8

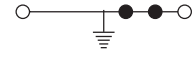
3 / III / I

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
MTG 8	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

### PFT 10 E



Ширина / Width : 10,0 mm



### PFT 10 E

8001298104

30

10

0,5 - 16

0,5 - 10

0,5 - 10

20-6 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
MTG 10	8020385009	250
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

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

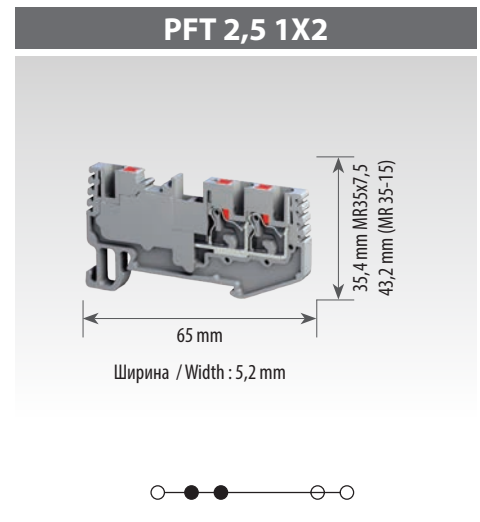
\* PFT Series terminal blocks are double side closed, no need for an extra end plate usage.

## 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



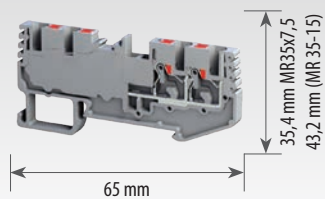
<b>PFT 2,5 1X2</b>
8000298068
40
800 V / 24 A
2,5
0,5 - 2,5
0,5 - 2,5
0,5 - 2,5
20-12 AWG
12
8
3 / III / I

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
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

\* 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 2X2



Ширина / Width : 5,2 mm



### 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

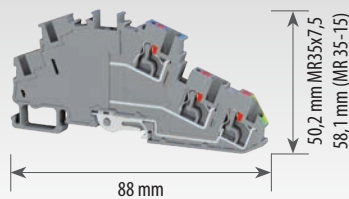
12

8

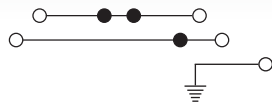
3 / III / I

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
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

### PFT 2,5 2P+E



Ширина / Width : 5,2 mm



### 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

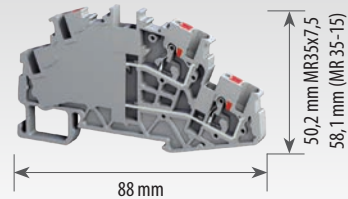
12

8

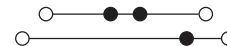
3 / III / I

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
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

### PFT 2,5 2P



Ширина / Width : 5,2 mm



### PFT 2,5 2P

8002298098

50

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

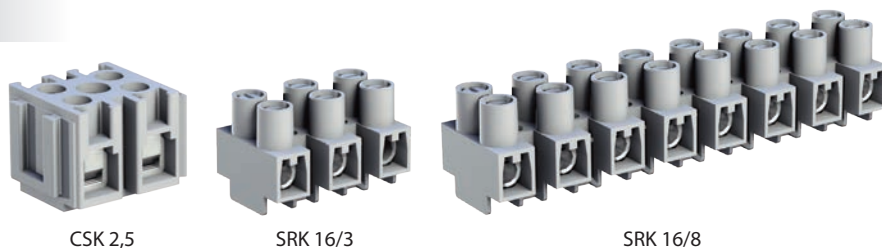
Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	шт. Qty.
DR 35-7,5 S 2M	8015393407	40
DR 35-15 S 2M	8015393427	20
PS 1	8010197328	50
PCC 2,5/2	8013294523	100
PCC 2,5/3	8013294533	100
PCC 2,5/10	8013294503	10
MTG 5	8020389009	500
TBSL 22X20	8020384009	1
GM1	8014393008	50
GM2	8014393018	50

\* 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

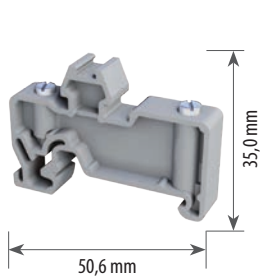
SRK 16/8



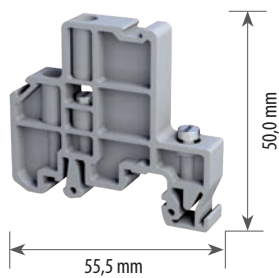
Наименование Product Name	Номер заказа Order No.	Напряжение (V) Voltage (V)	Ток (A) Current (A)	Сечение (mm <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	Количество полюсов Number of Poles	Винт Clamping Screw	Крутящий момент (Nm) Torque (Nm)	Количество в упаковке Packing Qty.
<b>SRK 16/2</b>	8006097008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

## Концевой стопор

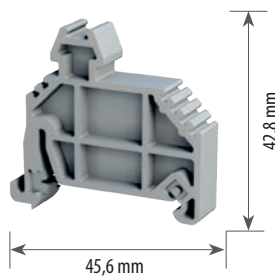
End Bracket



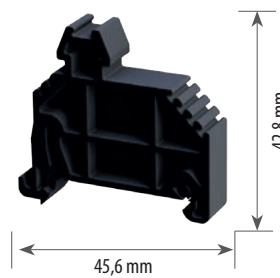
Ширина / Width : 9,5 mm



Ширина / Width : 10,0 mm



Ширина / Width : 10,0 mm



Ширина / Width : 10,0 mm

Наименование Product Name	SS 1
Номер заказа Order No.	8010097308
Монтаж Fixing	Vidalı Screw Type
цвет Color	Gri 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	Vidalı Screw Type
цвет Color	Gri Gray
DIN-рейка Rail	MR 35 MR 32
Этикетка Marker	MTG 5
Количество в упаковке Packing Qty.	50

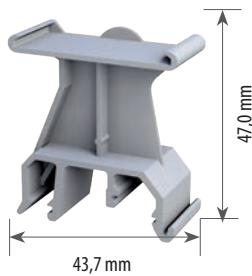
Наименование Product Name	PS 1
Номер заказа Order No.	8010197328
Монтаж Fixing	Push in Push in
цвет Color	Gri Gray
DIN-рейка Rail	MR 35
Этикетка Marker	MTG 5
Количество в упаковке Packing Qty.	50

Наименование Product Name	PS 1
Номер заказа Order No.	8010197320
Монтаж Fixing	Push in Push in
цвет Color	Siyah Black
DIN-рейка Rail	MR 35
Этикетка Marker	MTG 5
Количество в упаковке Packing Qty.	50

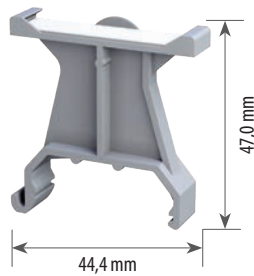


## Групповая маркировка

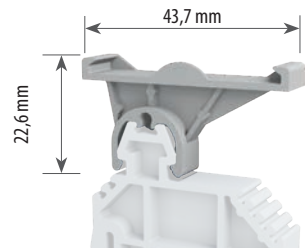
Group Marker



Ширина / Width : 9,5 mm



Ширина / Width : 19,5 mm



Ширина / Width : 9,5 mm

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

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

<b>Наименование</b> Product Name	<b>SL 1</b>
<b>Номер заказа</b> Order No.	8012396008
<b>цвет</b> Color	<b>Gri / Gray</b>
<b>Количество в упаковке</b> Packing Qty.	50

## Держатель маркировки

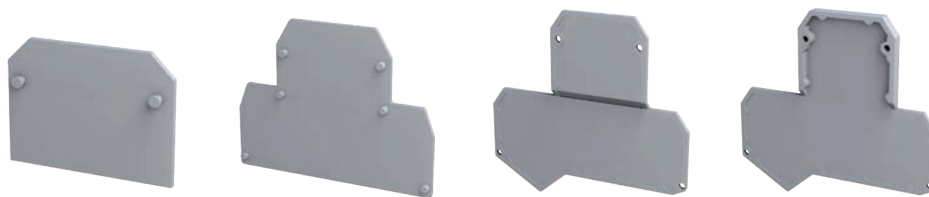
Marker Holder



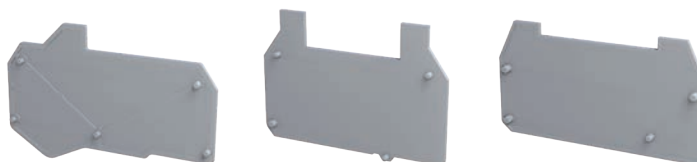
<b>Наименование</b> Product Name	<b>LHO</b>
<b>Номер заказа</b> Order No.	8020390009
<b>Этикетка</b> Marker	TBSL 22x20
<b>Количество в упаковке</b> Packing Qty.	10

## Концевые крышки

End Plates



Наименование Product Name	EPL TBL 2,5-10	EPL TBL 2,5-4 2P	EPL1 TBL 4 2P	EPL2 TBL 4 2P
Номер заказа Order No.	8012396118	8012396208	8012396218	8012396228
цвет Color	Gri / Gray	Gri / Gray	Gri / Gray	Gri / 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
Количество в упаковке Packing Qty.	50	20	20	20



Наименование Product Name	EPL TDS	EPL TDV	EPL TDY
Номер заказа Order No.	8012396018	8012396028	8012396038
цвет Color	Gri / Gray	Gri / Gray	Gri / 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



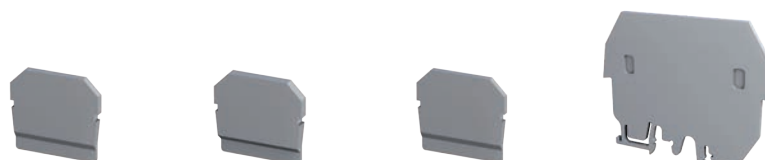
Наименование Product Name	C-TBB 70-95-150	C-TBB 240
Номер заказа Order No.	8012396608	8012396618
цвет Color	Gri / Gray	Gri / Gray
Используется с клеммой Used with	TBB 70-95-150	TBB 240
Количество в упаковке Packing Qty.	8	10

## Разделительные элементы

### Partition Plates



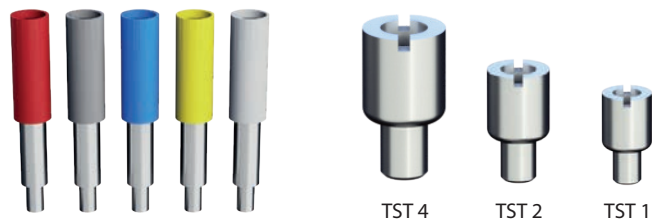
Наименование Product Name	PR TBL 2,5-10	PR TBL 4 2P	SPR 2,5-10
Номер заказа Order No.	8012396408	8012396508	8012396528
	8012396406 <span style="color: blue;">●</span>		
цвет Color	Gri / Gray	Gri / Gray	Gri / Gray
Используется с клеммой Used with	TBL 4, TBL 6, TBL 10	TBL 4 2P	TBL 2,5, TBL 4, TBL 6, TBL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



Наименование Product Name	SPR 16-35	SPR 50	SPR TBL 4 2P	GPR
Номер заказа Order No.	8012396538	8012396548	8012396558	8012396568
				8012396566 <span style="color: blue;">●</span>
цвет Color	Gri / Gray	Gri / Gray	Gri / Gray	Gri / Gray
Используется с клеммой Used with	TBL 16, TBL 35	TBL 50	TBL 4 2P	TBL 16, TBL 35, TBL 50
Количество в упаковке Packing Qty.	50	50	100	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>Mavi</b> / Blue	50
8014393104	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>Sarı</b> / Yellow	50
8014393108	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>Gri</b> / Gray	50
8014393102	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>Kırmızı</b> / Red	50
8014393100	<b>TST-I 1</b>	TBL 6, TBL 10, TDT-C, TDT-V, TDS-C, TDS-V	<b>Siyah</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

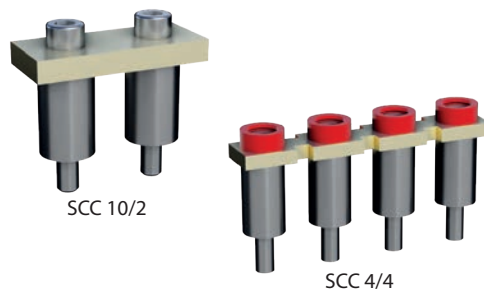
Comb Connector



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.)
8013094323	<b>TCC 4/2</b>	TBL 4	2	4	<b>Kırmızı</b> / Red	50
8013094333	<b>TCC 4/3</b>	TBL 4	3	4	<b>Kırmızı</b> / Red	50
8013094303	<b>TCC 4/10</b>	TBL 4	10	4	<b>Kırmızı</b> / Red	10

## Перемычка

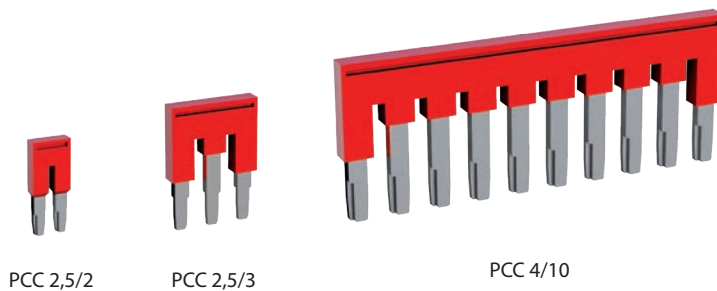
### Cross Connections



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

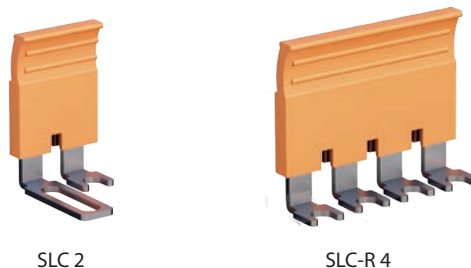
Push-in Cross Connections



Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Используется с клеммой Used in Terminal	Количество полюсов Pole	Сечение (mm <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	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	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	10	2,5	10
8013294623	<b>PCC 4/2</b>	PFT 4	2	4	100
8013294633	<b>PCC 4/3</b>	PFT 4	3	4	100
8013294603	<b>PCC 4/10</b>	PFT 4	10	4	10
8013294723	<b>PCC 6/2</b>	PFT 6	2	6	50
8013294733	<b>PCC 6/3</b>	PFT 6	3	6	50
8013294703	<b>PCC 6/10</b>	PFT 6	10	6	10
8013294823	<b>PCC 10/2</b>	PFT 10	2	10	10
8013294833	<b>PCC 10/3</b>	PFT 10	3	10	10

## Скользящий соединитель (размыкатель)

Sliding Connector



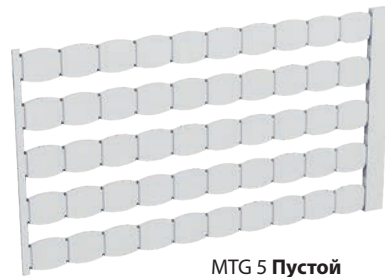
Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Используется с клеммой Used in Terminal	Количество полюсов Pole	Сечение (mm <sup>2</sup> ) Cross Section (mm <sup>2</sup> )	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8013394923	<b>SLC 2</b>	TDT-C 6, TDT-V 6, TDS-C 6, TDS-V 6	2	6	50
8013394933	<b>SLC 3</b>	TDT-C 6,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

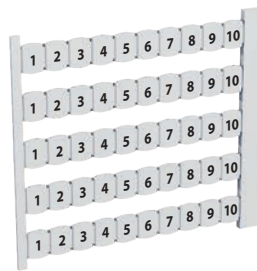


MTG 5 Пустой

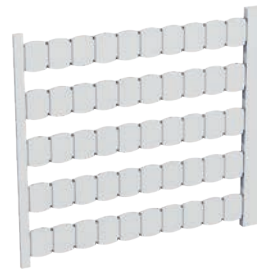
Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Описание Description	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8020389019	MTG 5 Напечатанный	Напечатанный / Printed	500
8020389009	MTG 5 Пустой	Пустой / Empty	500
8020389029	MTG 5 (1-10)	1-10	500
8020389039	MTG 5 (11-20)	11-20	500
8020389049	MTG 5 (21-30)	21-30	500
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



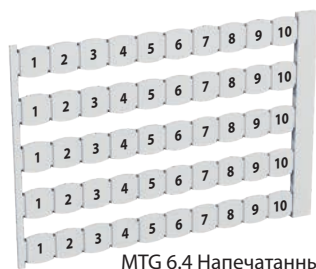
MTG 6 Напечатанный



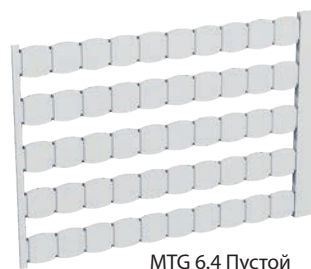
MTG 6 Пустой

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

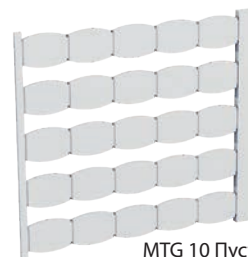
Номер заказа Order No.	Наименование Product Name	Описание Description	(шт./м.) Pack. Qty (Adet/Pcs.)
8020388739	MTG 6 (X7)	X7	500
8020388749	MTG 6 (X8)	X8	500
8020388759	MTG 6 (X9)	X9	500
8020388769	MTG 6 (X10)	X10	500
8020388439	MTG 6 (C)	C	500
8020388629	MTG 6 (V)	V	500
8020388479	MTG 6 (G)	G	500
8020388489	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



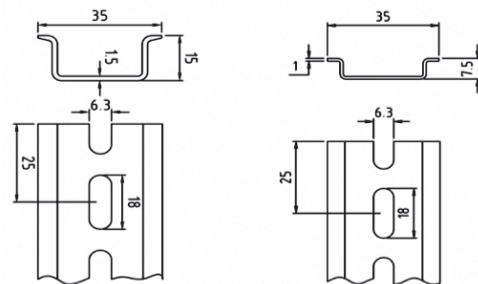
MTG 10 Пустой

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

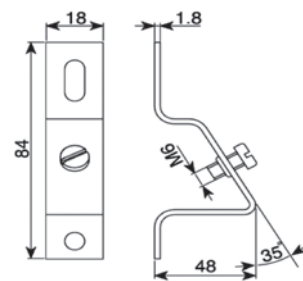
## Монтажные рейки эконом-класса

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

## 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



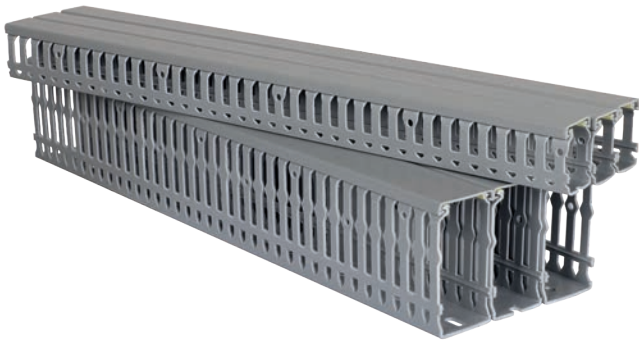
DRC 2W8R

DRC 1W

Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Описание Explanation	Количество в упаковке Packing Qty (шт./pcs.)
8015393557	DRC 1W	35x7.5 raya uygun, 1.5 mm kalınlıĝa kadar kesim, 1 gözlü tezgah üstü makas. 1 way table-top type cutter for 35x7.5 Din Rail, up to 1.5 mm thickness	1
8015393567	DRC 2W8R	Подходит для резки монтажных реек 35x7,5 и толщиной до 1,5 мм, Ножницы настольные с 1 ушком. 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



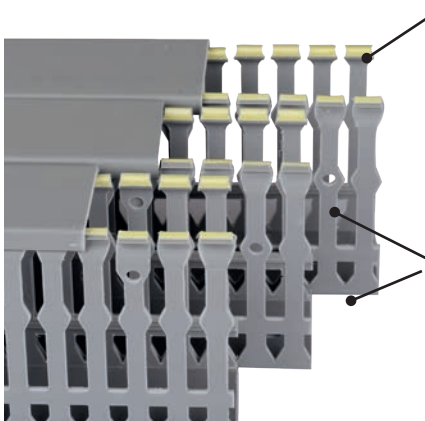
Материал - Самозатухающий жесткий ПВХ  
Self-extinguishing rigid PVC material  
EN 50085-1+A  
EN 50085-2-3  
IEC 60695-2-11



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры / Dimensions (mm)		цвет Color	Амбалаж Miktarı Packing Qty (metre/meter)
		W	H		
8019391008	<b>SWD 25x40 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	25	40	<b>Gri</b> / Gray	60
8019391018	<b>SWD 25x60 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	25	60	<b>Gri</b> / Gray	40
8019391028	<b>SWD 40x40 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	40	40	<b>Gri</b> / Gray	40
8019391038	<b>SWD 40x60 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	40	60	<b>Gri</b> / Gray	36
8019391048	<b>SWD 40x80 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	40	80	<b>Gri</b> / Gray	28
8019391058	<b>SWD 60x40 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	60	40	<b>Gri</b> / Gray	32
8019391068	<b>SWD 60x60 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	60	60	<b>Gri</b> / Gray	24
8019391078	<b>SWD 60x80 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	60	80	<b>Gri</b> / Gray	16
8019391088	<b>SWD 80x60 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	80	60	<b>Gri</b> / Gray	20
8019391098	<b>SWD 80x80 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	80	80	<b>Gri</b> / Gray	16
8019391118	<b>SWD 100x60 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	100	60	<b>Gri</b> / Gray	12
8019391128	<b>SWD 100x80 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	100	80	<b>Gri</b> / Gray	8
8019391138	<b>SWD 100x100 Pano Tipi Kablo Kanalı</b> / Panel Type Slotted Wiring Ducts	100	100	<b>Gri</b> / Gray	8

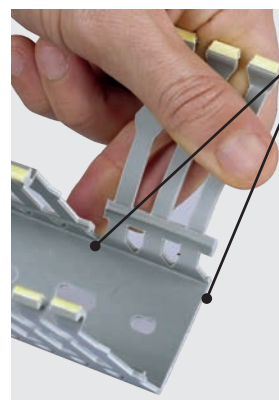
## Крышки для кабель-каналов

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 зубах 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.

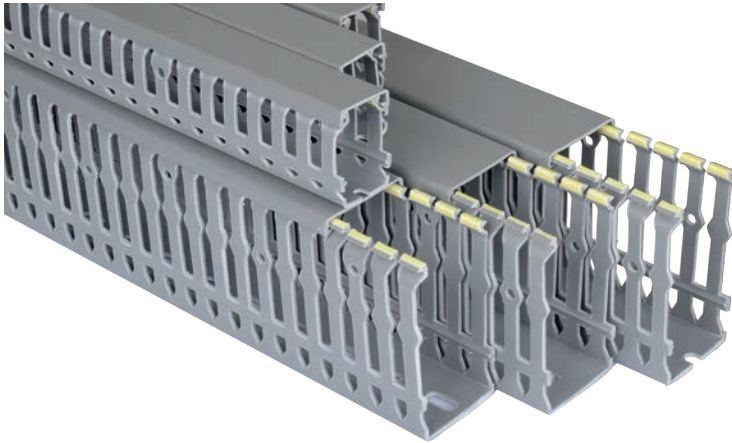
There are 2 designated breaking lines in finger endpoints and 1 in duct sidewall corners.

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

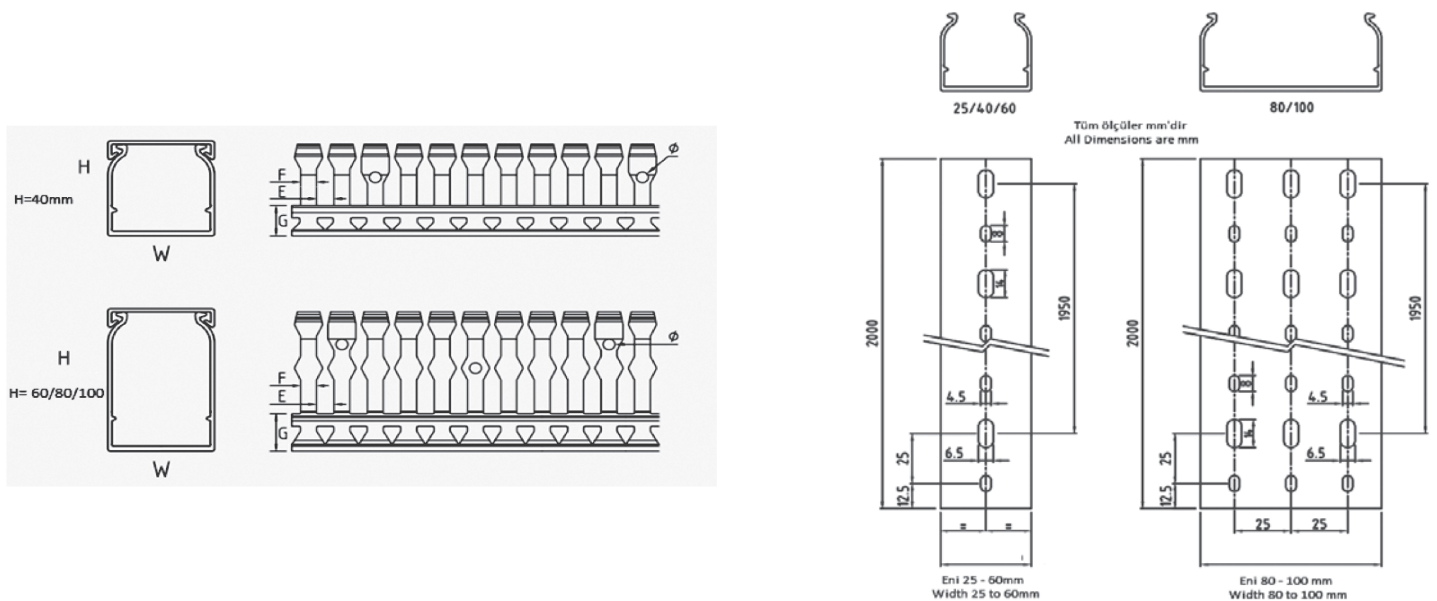


## Перфорированный кабель-канал - Техническая информация

### 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



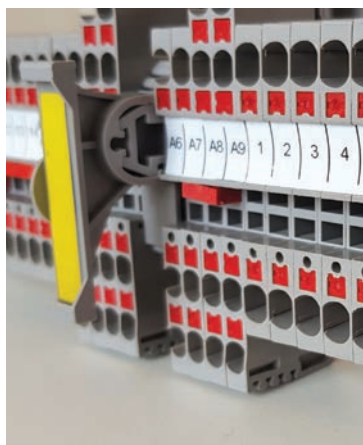
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Внутренний диаметр Inner Diameter (mm)	Габаритные размеры / Dimensions (mm)	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8030129110	<b>RR Ribbon 55x90</b>	12,7 (½ inch)	55x90	<b>Чернить</b> / Black	1
8030129120	<b>RR Ribbon 50x300</b>	25,4 (1 inch)	50x300	<b>Чернить</b> / Black	1
8030129130	<b>RR Ribbon 110x300</b>	25,4 (1 inch)	110x300	<b>Чернить</b> / Black	1

## Ленточная маркировка для клемм

Terminal Blocks Strip Label



TBSL 22x20



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

## 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



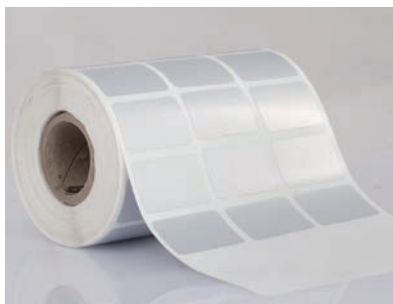
TS 10 16-25

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)



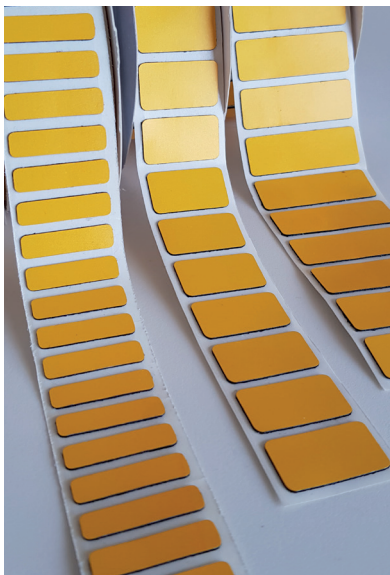
TPEL 40x30



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



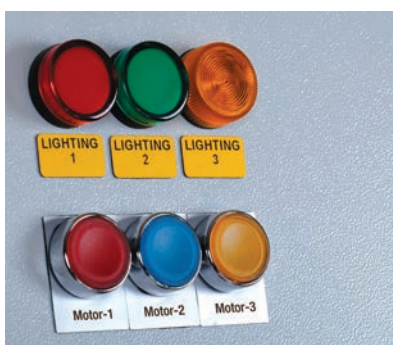
## Маркировка для кнопок управления (подходят под кнопки диаметром 22 мм)

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

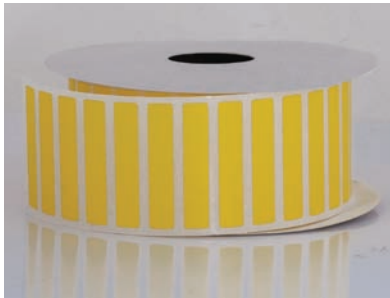
**В комплекте поставляются чистые листы для печати**  
Empty printing papers are inside the package





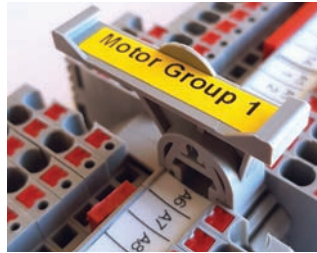
## Групповая маркировка для клемм

Labels for Terminal Blocks Group Markers



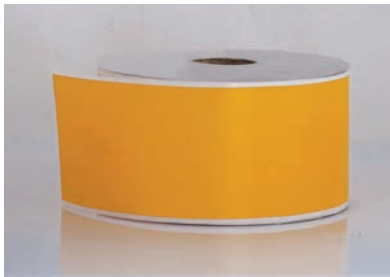
GML 2 36x7

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

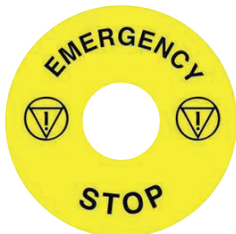


SALT 5x20

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)

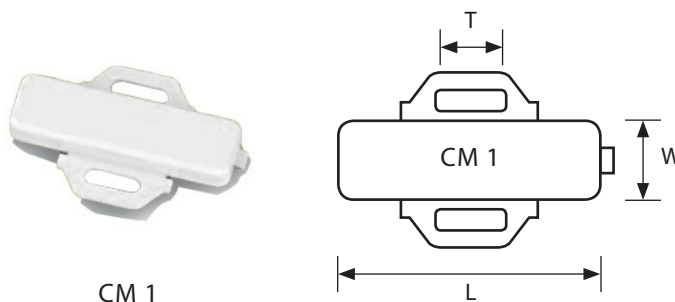
Labels Assembled with Cable Ties (Assembled with Label Holder)

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

**В комплекте поставляются чистые листы для печати**

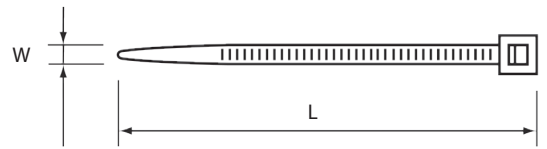
Empty printing papers are inside the package

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



## Пластиковые кабельные стяжки

Plastic Cable Ties

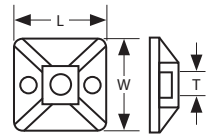


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions (LxW) (mm)	Максимальный диаметр зажима Max. Bundle Dia. (mm)	Мин. Прочность петли на растяжение Min. Loop Tensile Strenght (kg.)	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)	(шт./м.). Carton Qty. (Adet/Pcs.)
8016330109	РСТ 100 х 2.5 белый / White	100 х 2.5	22	8	100	26.000
8016330110	РСТ 100 х 2.5 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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 чернить / 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

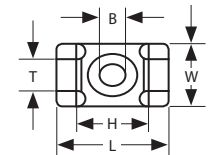
Self Adhesive Tie Mounts



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions			шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		L	W	T	
8016333009	АТМ 19 x 19 белый / White	19	19	3,6	100
8016333010	АТМ 19 x 19 чернить / Black	19	19	3,6	100
8016333109	АТМ 28 x 28 белый / White	28	28	4,8	100
8016333110	АТМ 28 x 28 чернить / 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	СТМ 1 белый / White	17,8	12,7	8,15	4,8	M3	100
8016334019	СТМ 2 белый / White	25,4	16	10,8	9	M5	100
8016334010	СТМ 1 чернить / Black	17,8	12,7	8,15	4,8	M3	100
8016334020	СТМ 2 чернить / Black	25,4	16	10,8	9	M5	100

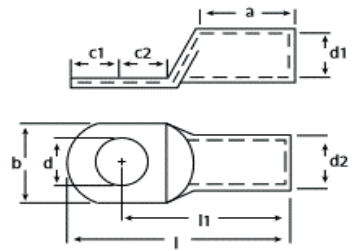
## Самоклеющиеся площадки и инструмент для затяжки и резки Кабельных стяжек

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	СТТ1	Спин + Резка Tightening + Cutting	4,8	1

**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>8,2</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>11,2</b>	<b>14,5</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>13,4</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

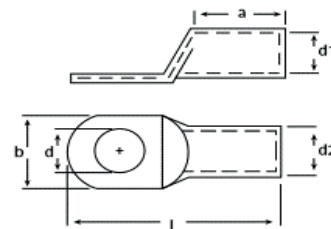
**\*\* Позиции, выделенные жирным шрифтом, являются нашими стандартными позициями. По всем остальным размерами, пожалуйста, уточняйте наличие на складе.**

**\*\* 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

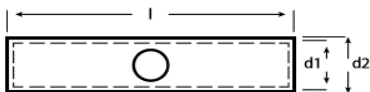
Материал: Стандарты EN 13600 Медь с электролитическим лужением (E-Cu)  
 Покрытие: Минимум 3 микрона (мкм) с лужением

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)

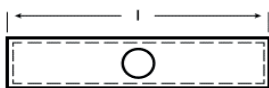
**Покрытие:** Минимум 3 микрона (мкм) с лужением

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)

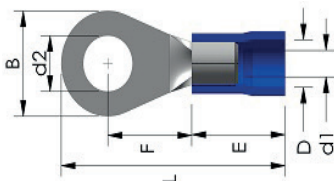
**Покрытие :** Минимум 3 микрона (мкм) с лужением

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

Plating : Minimum 3 microns (µm) Tin Plated

## Изолированные кольцевые наконечники

Insulated Ring Terminals

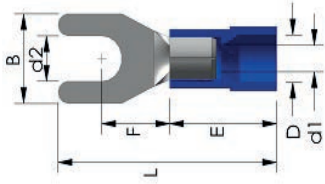


Материал: медь луженная /  
изоляционный ПВХ  
Material: Copper, Tin Plated  
İzolasyon / Isolation PVC

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

## Изолированные вилочные наконечники

Insulated Fork Terminals



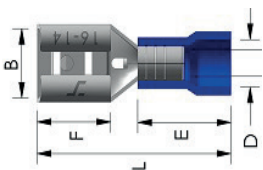
**Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
 Material: Copper, Tin Plated  
**izolasyon / Isolation PVC**



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	<b>Красный / Red</b>	200
8018335720	<b>IFT 401</b>	0,5 - 1,5	4,3	6,4	6,3	20,6	10	4,1	1,7	<b>Красный / Red</b>	200
8018335730	<b>IFT 501</b>	0,5 - 1,5	5,3	8	7	21	10	4,1	1,7	<b>Красный / Red</b>	200
8018335740	<b>IFT 601</b>	0,5 - 1,5	6,5	12	11	27,2	10	4,1	1,7	<b>Красный / Red</b>	200
8018335750	<b>IFT 302</b>	1,5 - 2,5	3,2	5,8	6,3	21	10	4,2	2,3	<b>Синий / Blue</b>	200
8018335760	<b>IFT 402</b>	1,5 - 2,5	4,3	6,4	6,3	21	10	4,2	2,3	<b>Синий / Blue</b>	200
8018335770	<b>IFT 502</b>	1,5 - 2,5	5,3	9,5	7,2	22	10	4,2	2,3	<b>Синий / Blue</b>	200
8018335780	<b>IFT 602</b>	1,5 - 2,5	6,5	12	11	27,2	10	4,2	2,3	<b>Синий / Blue</b>	200
8018335790	<b>IFT 406</b>	4,0 - 6,0	4,3	8,5	7,5	25,2	12,5	6,5	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	75
8018335800	<b>IFT 506</b>	4,0 - 6,0	5,3	9,5	7,5	25,2	12,5	6,5	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	75
8018335810	<b>IFT 606</b>	4,0 - 6,0	6,5	9,5	7,5	25,2	12,5	6,5	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	75
8018335820	<b>IFT 806</b>	4,0 - 6,0	8,4	13,5	10,5	30	12,5	6,5	3,4	<b>Желтый / Yellow</b>	75

## Гнездовые наконечники (Female type-мама)

Fast-on Female Terminals



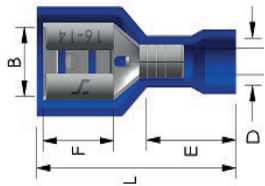
**Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
 Material: Copper, Tin Plated  
**izolasyon / Isolation PVC**



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	<b>Красный / Red</b>	200
8018336100	<b>FFT 1488</b>	0,5 - 1,5	5,00	6,4	19,4	10,5	3,8	<b>Красный / Red</b>	200
8018336110	<b>FFT 1638</b>	0,5 - 1,5	6,60	7,5	20,8	10,5	3,8	<b>Красный / Red</b>	200
8018336115	<b>FFT 2288</b>	1,5 - 2,5	5,00	6,4	19,4	10,5	4,7	<b>Синий / Blue</b>	150
8018336120	<b>FFT 2488</b>	1,5 - 2,5	6,60	7,5	20,8	10,5	4,7	<b>Синий / Blue</b>	150
8018336130	<b>FFT 2638</b>	1,5 - 2,5	6,60	7,5	23,3	13,0	6,2	<b>Синий / Blue</b>	150
8018336140	<b>FFT 5638</b>	4,0 - 6,0	6,6	7,2	23,3	13	5,6	<b>Желтый / Yellow</b>	100

## Изолированные Гнездовые наконечники (Female type-мама)

Insulated Fast-on Female Terminals

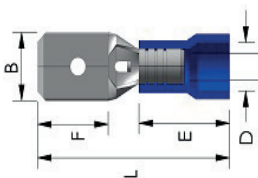


Материал: медь луженная /  
изоляционный ПВХ  
Material: Copper, Tin Plated  
İzolasyon / Isolation PVC

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

## Гнездовые наконечники (Male type-папа)

Fast-on Male Terminals

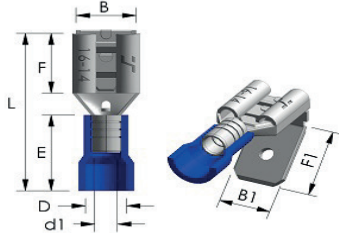


Материал: медь луженная /  
изоляционный ПВХ  
Material: Copper, Tin Plated  
İzolasyon / Isolation PVC

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

## Наконечник Гнездо+штекер

### Piggy Back Terminals



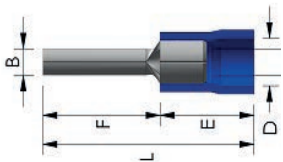
**Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
 Material: Copper, Tin Plated  
 izolasyon / Isolation PVC



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

## Изолированные штыревые наконечники

### Insulated Pin Terminals



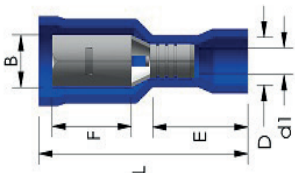
**Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
 Material: Copper, Tin Plated  
 izolasyon / Isolation PVC



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

## Изолированные втулочные наконечники (Female type-мама)

### Bullet Female Terminals



**Материал: медь луженная / изоляционный ПВХ**  
 Material: Copper, Tin Plated  
 izolasyon / Isolation PVC

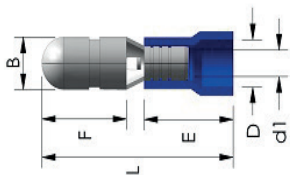


Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	Габаритные размеры Dimensions (mm)						цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
			B	F	L	E	D	d1		
8018336600	<b>BFT 1040</b>	0,5 - 1,5	3,9	7,3	23,5	10	3,5	1,7	<b>Красный / Red</b>	100
8018336610	<b>BFT 2050</b>	1,5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



## Изолированные втулочные наконечники (Male type-папа)

Bullet Male Terminals



**Материал: медь луженая / изоляционный ПВХ**  
 Material: Copper, Tin Plated  
**Izolasyon / Isolation PVC**

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

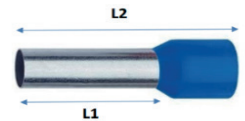
## Изолированные соединительные втулки

Insulated Butt Terminals



**Материал: медь луженая / изоляционный ПВХ**  
 Material: Copper, Tin Plated  
**Izolasyon / Isolation PVC**

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



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	<b>IES 0,50/8 Оранжевый</b> / Orange	8	12	0,5	20	Немецкий / German	1.000
8017335010	<b>IES 0,75/8 Белый</b> / White	8	14	0,75	18	Немецкий / German	1.000
8017335020	<b>IES 1,0/8 Желтый</b> / Yellow	8	14	1	17	Немецкий / German	1.000
8017335030	<b>IES 1,5/8 Kırmızı</b> / Red	8	14	1,5	16	Немецкий / German	1.000
8017335040	<b>IES 2,5/8 Синий</b> / Blue	8	14	2,5	14	Немецкий / German	500
8017335050	<b>IES 4,0/10 Серый</b> / Gray	10	17	4	12	Немецкий / German	500
8017335060	<b>IES 6,0/12 Черный</b> / Black	12	20	6	10	Немецкий / German	250
8017335070	<b>IES 10,0/12 Цвет слоновой кости</b> / Ivory	12	22	10	8	Немецкий / German	100
8017335080	<b>IES 16,0/12 Зеленый</b> / Green	12	24	16	6	Немецкий / German	100
8017335090	<b>IES 25,0/16 Коричневый</b> / Brown	16	28	25	4	Немецкий / German	50
8017335100	<b>IES 35,0/16 Бежевый</b> / Beige	16	30	35	2	Немецкий / German	50
8017335110	<b>IES 50,0/20 Оливковый</b> / Olive Green	20	36	50	1	Немецкий / German	25

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	<b>IES 0,50/8 Белый</b> / White	8	12	0,5	20	Французский / French	1.000
8017335015	<b>IES 0,75/8 Синий</b> / Blue	8	14	0,75	18	Французский / French	1.000
8017335025	<b>IES 1,0/8 Красный</b> / Red	8	14	1	17	Французский / French	1.000
8017335035	<b>IES 1,5/8 Черный</b> / Black	8	14	1,5	16	Французский / French	1.000
8017335045	<b>IES 2,5/8 Серый</b> / Gray	8	14	2,5	14	Французский / French	500
8017335055	<b>IES 4,0/10 Оранжевый</b> / Orange	10	17	4	12	Французский / French	500
8017335065	<b>IES 6,0/12 Зеленый</b> / Green	12	20	6	10	Французский / French	250
8017335075	<b>IES 10,0/12 Коричневый</b> / Brown	12	22	10	8	Французский / French	100
8017335085	<b>IES 16,0/12 Бежевый</b> / Beige	12	24	16	6	Французский / French	100
8017335095	<b>IES 25,0/16 Черный</b> / Black	16	28	25	4	Французский / French	50
8017335105	<b>IES 35,0/16 Красный</b> / Red	16	30	35	2	Французский / French	50
8017335115	<b>IES 50,0/20 Синий</b> / Blue	20	36	50	1	Французский / French	25

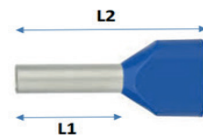




## Двойные наконечники

Twin Cord End Sleeves

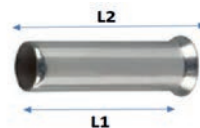
Материал: медь луженная /  
 изоляционный ПВХ  
 Material: Copper, Tin Plated  
 İzolasyon / Isolation PVC



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			
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

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





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	<b>ES 0,50/10</b>	8	10	0,50	20	2.000
8017335230	<b>ES 0,75/10</b>	8	10	0,75	18	2.000
8017335240	<b>ES 1,0/10</b>	8	10	1,00	17	2.000
8017335250	<b>ES 1,5/10</b>	8	10	1,50	15	2.000
8017335260	<b>ES 2,5/12</b>	8	12	2,50	13	2.000
8017335270	<b>ES 4,0/12</b>	10	12	4,00	11	1.000
8017335280	<b>ES 6,0/12</b>	10	12	6,00	9	500
8017335290	<b>ES 10,0/15</b>	12	15	10,00	7	200
8017335300	<b>ES 16,0/15</b>	12	15	16,00	5	200
8017335310	<b>ES 25,0/16</b>	16	16	25,00	4	100
8017335320	<b>ES 35,0/16</b>	16	16	35,00	2	100
8017335330	<b>ES 50,0/20</b>	20	20	50,00	1	50



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



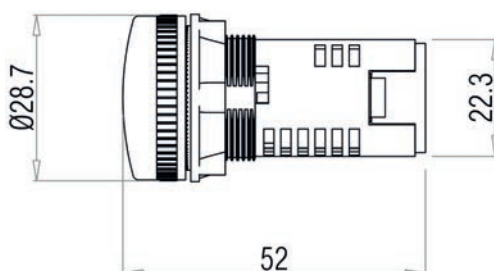
SIL22-24 Красный/Red

SIL22-220 Зеленая/Green

SIL22-220 Желтый/Yellow

SIL22-220 Синий/Blue

SIL22-24 Белый/White

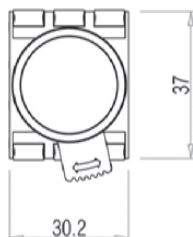
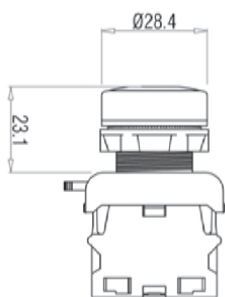


## Кнопки управления с пружинной возврата- Ø22 mm

Push Buttons Spring Return - Ø22 mm



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



PSR-1O Желтый/Yellow



PSR-1C Красный/Red



PSR-1C Зеленая/Green

## Кнопки управления с пружиной возврата - Хромированная серия - Ø22 mm

Push Buttons Spring Return Chromated - Ø22 mm

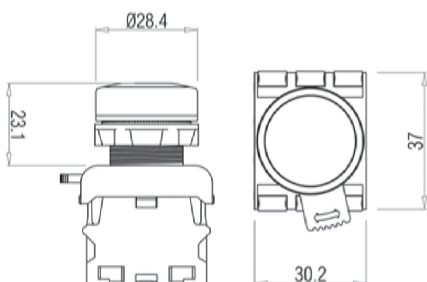
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Контакт Contac	цвет Color	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078062	<b>PSRC-1C Красная Кнопка управления с пружиной возврата - Хромированная серия - 1NC</b>	1 NK		15
8025078105	<b>PSRC-1O Зеленая Кнопка управления с пружиной возврата - Хромированная серия - 1NC</b>	1 NA		15
8025078114	<b>PSRC-1O Желтая Кнопка управления с пружиной возврата - Хромированная серия - 1NC</b>	1 NA		15
8025078116	<b>PSRC-1O Синяя Кнопка управления с пружиной возврата - Хромированная серия - 1NC</b>	1 NA		15
8025078119	<b>PSRC-1O Белая Кнопка управления с пружиной возврата - Хромированная серия - 1NC</b>	1 NA		15
8025078110	<b>PSRC-1O Черная Кнопка управления с пружиной возврата - Хромированная серия - 1NC</b>	1 NA		15

## Кнопки управления с пружиной возврата - LED - Ø22 мм

Push Buttons Spring Return LED - Ø 22 mm



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

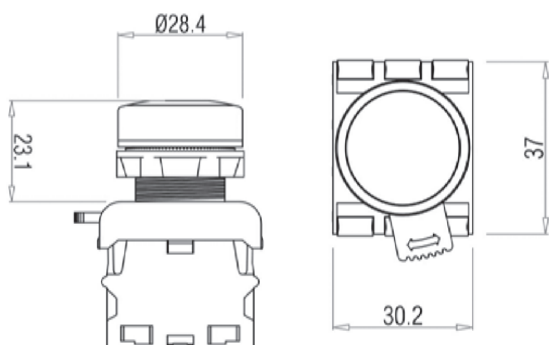


PSRL-1O Синий/Blue





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



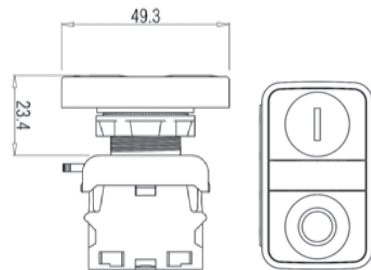
PSRL-1C Красный/Red



PSRL-1O Зеленая/Green



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



DSR-1C10

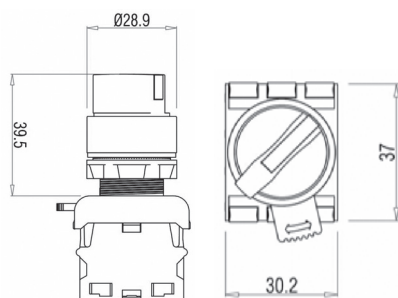


## Селекторные переключатели с фиксацией - Ø22 мм

Selector Switches Maintained - Ø22 mm



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name		Контакт Contac	цвет Color	Позиция Position	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078500	<b>SSP-10 Калісі 0-1 Seçici Buton</b>	SSP-10, 2 pos. 1NO 90°	1 NA	●	<pre> 0   1  \ /   V           </pre>	12
8025078501	<b>SSP-1C10 Калісі 1-0-2 Seçici Buton</b>	SSP-1C10, 3 pos. 1NO +1NC	1 NA + 1NK	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V           </pre>	12
8025078510	<b>SSP-20 Калісі 1-0-2 Seçici Buton</b>	SSP-20, 3 pos. 2NO 60°	2 NA	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V           </pre>	12
8025078710	<b>SSPC-10 Калісі 0-1 Seçici Buton - Kromajlı</b>	SSPC-10, 2 pos. 1NO 90° Chromated	1 NA	●	<pre> 0   1  \ /   V           </pre>	12
8025078720	<b>SSPC-20 Калісі 1-0-2 Seçici Buton - Kromajlı</b>	SSPC-20, 3 pos. 2NO 60° Chromated	2 NA	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V           </pre>	12



SSPC-20



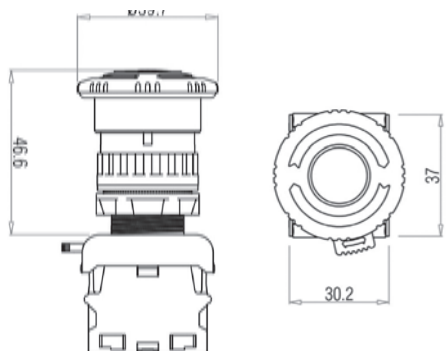
SSP-20

## Аварийный переключатель STOP - Ø 22 мм

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



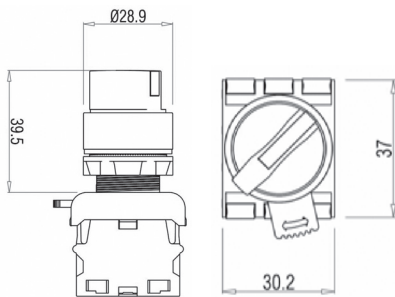
EPB-1C

## 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	Розышон Position	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078602	SSP-10 220 L - Красный селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED	220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   V   </pre>	12
8025078605	SSP-10 220 L - Зеленая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED	220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   V   </pre>	12
8025078604	SSP-10 220 L - Желтая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED	220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   V   </pre>	12
8025078622	SSP-10 220 L - Красный селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED	220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V   </pre>	12
8025078615	SSP-10 220 L - Зеленая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED	220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V   </pre>	12
8025078614	SSP-10 220 L - Желтая селекторный переключатель с фиксацией- 2 позиционный 1NO -90°- с LED	220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V   </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	SSM-10 220 L Kırmızı Yay Dönüştü Işıklı 0-1 Seçici Buton	220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   V   </pre>	12
8025078405	SSM-10 220 L Yeşil Yay Dönüştü Işıklı 0-1 Seçici Buton	220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   V   </pre>	12
8025078404	SSM-10 220 L Sarı Yay Dönüştü Işıklı 0-1 Seçici Buton	220 V AC/DC	●	<pre> 0   1  \ /   V   </pre>	12
8025078422	SSM-20 220 L Kırmızı Yay Dönüştü Işıklı 1-0-2 Seçici Buton	220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V   </pre>	12
8025078415	SSM-20 220 L Yeşil Yay Dönüştü Işıklı 1-0-2 Seçici Buton	220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V   </pre>	12
8025078424	SSM-20 220 L Sarı Yay Dönüştü Işıklı 1-0-2 Seçici Buton	220 V AC/DC	●	<pre> 1   0   2  \ / \ /   V   </pre>	12

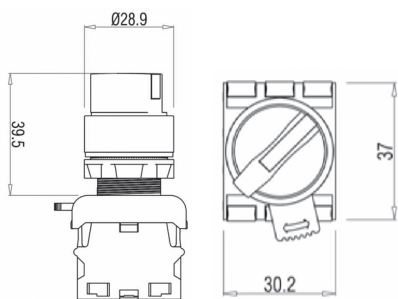
Для уточнения номинального напряжения селекторных переключателей с возвратной пружиной и с LED для 110V AC/DC и 24V AC/DC свяжитесь с вашим менеджером

## Мгновенный селекторный переключатель - Ø22 мм

Selector Switch Momentary - Ø22 mm



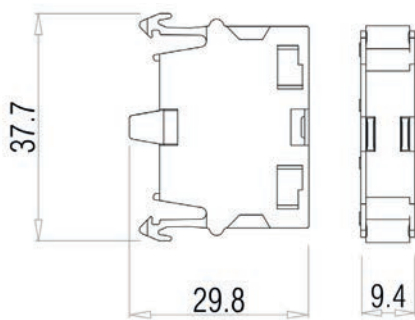
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Контакт Contac	цвет Color	Позиция Position	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078320	<b>SSM-10 Мгновенный селекторный переключатель</b> SSM-10, 2 position 1NO 90°	1 NA	●		12
8025078330	<b>SSM-20 Мгновенный селекторный переключатель</b> SSM-20, 3 position 2NO 60°	2 NA	●		12
8025078340	<b>SSMC-10 Мгновенный селекторный переключатель - хромированный</b> SSMC-10, 2 position 1NO 90° Chromated	1 NA	●		12
8025078350	<b>SSMC-20 Мгновенный селекторный переключатель - хромированный</b> SSMC-20, 3 position 2NO 60° Chromated	2 NA	●		12



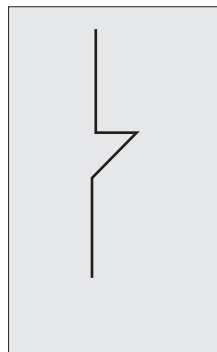
SMM-10



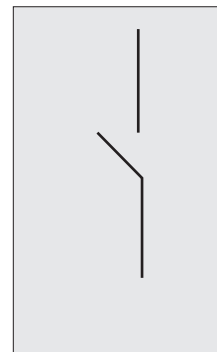
Номер заказа Product Code	Наименование Product Name		Контакт Contac	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
8025078800	<b>CNT-O NA Позиция</b>	CNT-O NO Contact	1 NA	50
8025078810	<b>CNT-C NK Позиция</b>	CNT-C NC Contact	1 NK	50
8025078820	<b>CNT-S Типа контактных блоков</b>			50



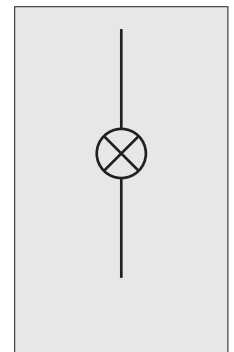
CNT-O / CNT-C



**NK/NC**  
Контакт /Contact



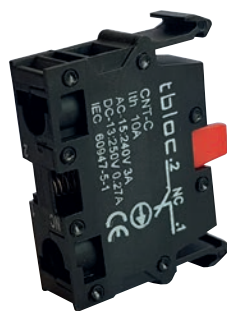
**NA/NO**  
Контакт /Contact



**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





#### ● Изоляция 47,9 кВ

дополнительно обеспечит более высокую изоляцию по сравнению с термоусадочными трубками, а индикатор сигнализирует Вам о перегреве.

#### ● Простая установка

Благодаря простой установке вы можете выполнять техническое обслуживание и замену без перерезания кабеля

#### ● Профилактическое обслуживание и защита

Профилактическое обслуживание и защита: вы можете обнаружить проблемы перегрева и защитить свою систему и оборудование

#### ● Чувствительное к теплу изменение цвета

Термодатчик чувствительный к увеличению температуры, позволит Вам визуально и не прибегая к использованию термокамер, выявить проблему невооруженным глазом и устранить ее на начальном этапе.

#### ● Различные варианты цвета

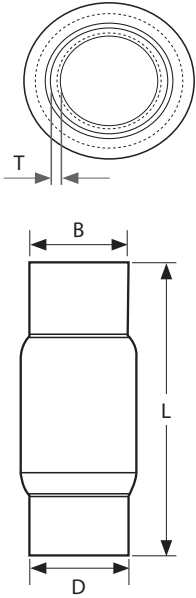
Различные варианты цветов помогут вам с легкостью идентифицировать фазы



- **47.9 kV isolation**  
will ensure a higher isolation compared with heat shrinkable tubes in addition to its over heat indication function
- **Easy installation**  
you can perform your maintenance and replacements without any cable cut
- **Predictive maintenance and protection**  
you can detect the over heating problems between two different temperature controls and protect your system
- **Heat sensitive color change**  
will eliminate your heat gun requirement, and you can detect the over heat by naked eye
- **Different color options**  
will assist your phase identification

## Индикаторы перегрева (чехол-термоиндикатор)

Thermal Indicator Covers



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions (mm)				Сечение Cross Sect. (mm <sup>2</sup> )	AWG	шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		D	B	L	T			
8028320020	ТИК 10 Черный / Black	7,10	6,50	21,00	1,10	10	8	12
8028320030	ТИК 16 Черный / Black	9,00	7,70	24,00	1,14	16	6	12
8028320040	ТИК 25 Черный / Black	10,25	10,20	31,21	1,25	25	4	12
8028320050	ТИК 35 Черный / Black	10,71	10,70	35,00	1,30	35	2-3	12
8028320060	ТИК 50 Черный / Black	11,60	12,80	37,70	1,50	50	1	12
8028320070	ТИК 70 Черный / Black	14,60	14,00	39,00	1,60	70	1/0	12
8028320080	ТИК 95 Черный / Black	16,60	16,10	43,50	1,64	95	2/0	6
8028320090	ТИК 120 Черный / Black	21,60	19,70	48,50	1,75	120	3/0	6
8028320100	ТИК 150 Черный / Black	23,40	20,60	56,65	1,85	150	4/0	6
8028320110	ТИК 185 Черный / Black	25,93	24,40	64,00	1,90	185	250-300 kcmil	3
8028320120	ТИК 240 Черный / Black	30,13	26,80	70,00	2,00	240	350-400 kcmil	3
8028320130	ТИК 300 Черный / Black	35,19	30,70	76,00	2,16	300	450-500 kcmil	3
8028320300	ТИК 400 Черный / Black	35,00	35,00	101,00	2,10	400	550 - 650 kcmil	1
8028320310	ТИК 500 Черный / Black	39,50	38,12	107,00	2,40	500	700 - 800 kcmil	1

Обратная связь контрольной точки  
Reference Point Feedback

### Коды цветов / Color Codes (All Product)



ТИК 70  
8028320070



ТИК 70  
802832002

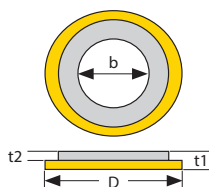
Черный / Black		.....0
Красный / Red		.....2
Желтый / Yellow		.....4
Зеленый / Green		.....5
Синий / Blue		.....6





## Термоиндикаторные накладки и шайбы

### Thermal Indicator Washers



Номер заказа Product Code	Наименование Product Name	Габаритные размеры Dimensions (mm)				шт. Pack. Qty. (шт./Pcs.)
		D	b	t1	t2	
8028320400	<b>TIW M8 Черный / Black</b>	17	8,2	3	1,5	5
8028320410	<b>TIW M10 Черный / Black</b>	23	10,2	3	1,5	5
8028320420	<b>TIW M12 Черный / Black</b>	26	12,2	3	1,5	5
8028320430	<b>TIW M14 Черный / Black</b>	32	14,2	3	1,5	5
8028320440	<b>TIW M16 Черный / Black</b>	32	16,2	3	1,5	5

Коды цветов / Color Codes (All Product)		
Черный / Black		.....0
Красный / Red		.....2
Желтый / Yellow		.....4
Зеленый / Green		.....5
Синий / Blue		.....6

	TIW M10 8028320410		TIW M10 8028320414
--	-----------------------	--	-----------------------









**MERKEZ / HEADQUARTER**

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

29 Ekim Mahallesi  
10001 Sokak No: 50/4  
35663 Menemen İzmir Turkey

Tel: +90 232 833 26 96  
Fax: +90 232 833 26 97

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

