

**Винтовые клеммы болтового типа  
CPSB M8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Обширный ассортимент болтовых клемм служит для создания надежных соединений в любых областях применения, где требуется передача энергии. Диапазон сечений подключаемых проводов от 10 до 300 мм<sup>2</sup>. Провода с обжатыми кабельными наконечниками накладываются на резьбовую шпильку и путем затягивания шестигранной гайки надежно соединяются друг с другом.

В зависимости от сечения провода могут применяться болтовые клеммы с резьбовыми шпильками от M5 до M16.

Малое падение напряжения и самозатухающий материал класса пожаростойкости V-0 (UL94) обеспечивают максимальную безопасность.

Все болтовые клеммы испытаны в соответствии с международными железнодорожными стандартами (EN 50343, EN 50155, NF F61-017, NF16-101; Ria 20) и отвечают содержащимся в них требованиям.

**Общие данные заказа**

Тип	CPSB M8
Номер для заказа	<a href="#">0156300000</a>
Исполнение	Винтовые клеммы болтового типа, Медно-алюминиевая подкладная шайба
GTIN (EAN)	4008190028596
Норма упаковки (VPE)	50 штук

**Винтовые клеммы болтового типа  
CPSB M8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Масса нетто	0,9 g
-------------	-------

**Дополнительные технические данные**

Указание по установке	Непосредственный монтаж
-----------------------	-------------------------

**Параметры системы**

Монтажная рейка	нет
-----------------	-----

**Характеристики материала**

Материал	Медь, Алюминий	Цвет	красный
----------	----------------	------	---------

**Классификация**

ETIM 4.0	EC002541	ETIM 5.0	EC002541
ETIM 6.0	EC002541	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 6.2	27-04-90-04	eClass 7.1	27-04-90-04
eClass 8.1	27-04-90-04	eClass 9.0	27-04-07-03

**Сертификаты**

ROHS	Соответствовать
------	-----------------