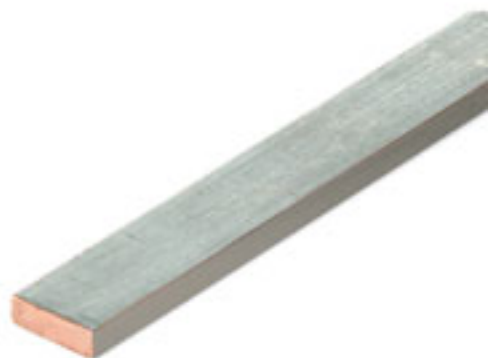


Аксессуар
SSCH 10X3X1000 CU/SN

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



В распределительных устройствах и блоках управления может возникнуть необходимость сведения в центральную точку нулевого и защитного провода. Для этой цели мы поставляем шины, которые позволяют подключать множество линий при небольшой занимаемой площади (на 1 м шины до 70 проводов). Провода подсоединяются с помощью зажима или винтового соединения. При первом варианте отпадает необходимость в сгибании скоб. Направляющая лапка зажима цепляется за шину и удерживает зажим от проворачивания. Винтовые соединения можно перемещать по шине и таким образом адаптировать к общей схеме электропроводки установки. Шина может использоваться без отверстий и с различными вариантами длины. Крепление осуществляется с помощью держателя шины SH, который при применении длинных шин можно размещать между винтовыми соединениями.

Общие данные заказа

Тип	SSCH 10X3X1000 CU/SN
Номер для заказа	0348900000
Исполнение	Аксессуар, Шина, Медь
GTIN (EAN)	4008190024802
Норма упаковки (VPE)	1 м

**Аксессуар
SSCH 10X3X1000 CU/SN**

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**

Ширина	10 mm	Width (inches)	0,394 inch
Высота	1 000 mm	Height (inches)	39,37 inch
Глубина	3 mm	Depth (inches)	0,118 inch
Масса нетто	267 g		

Дополнительные технические данные

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

Параметры системы

Исполнение	15 x 6 мм, подключение шины
------------	-----------------------------

Расчетные данные

Номинальный ток	140 A
-----------------	-------

Характеристики материала

Материал	Медь	Поверхность	луженый
Цвет	серебряный		

Классификация

ETIM 4.0	EC000485	ETIM 5.0	EC000485
ETIM 6.0	EC000485	ETIM30	EC000485
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-06-04
eClass 6.2	27-40-06-06	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-11-39	eClass 9.0	27-14-11-39

Сертификаты

Сертификаты



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