

**Аксессуар  
G 20/4.00A/F**

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

**Изображение изделия**

Изображение аналогичное

**Klipron® Connect с технологией винтовых клемм**

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klipron® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

**Общие данные заказа**

Тип	G 20/4.00A/F
Номер для заказа	<a href="#">0431200000</a>
Исполнение	Активные компоненты, Предохранитель
GTIN (EAN)	4008190022983
Норма упаковки (VPE)	10 Шт.

**Аксессуар  
G 20/4.00A/F**

**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	5 мм	Ширина (в дюймах)	0,197 inch
Высота	20 мм	Высота (в дюймах)	0,787 inch
Масса нетто	1,05 g		

**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Вставки предохранителей**

Вставка предохранителя	G-предохранитель 5 x 20	Выходная мощность (при 1,5 Ином.)	2,3 W
Исполнение	Аксессуары для предохранителя	Падение напряжения	180 mV
Плавкий, встроенный	10 A <sup>2</sup> s	Расчетная отключающая способность	1,5 kA
Ток	4 A	Характеристики	безынерционный
Цветовой код	Светло-серый		

**Параметры системы**

Исполнение Аксессуары для предохранителя

**Расчетные данные**

Номинальное напряжение 250 V Номинальный ток 4 A

**Характеристики материала**

Цветовой код Светло-серый

**Классификация**

ETIM 4.0	EC000035	ETIM 5.0	EC000035
ETIM 6.0	EC000035	ETIM30	EC000035
UNSPSC	30-21-18-14	eClass 5.1	27-14-20-07
eClass 6.2	27-14-20-07	eClass 7.1	27-14-20-90
eClass 8.1	27-14-20-90	eClass 9.0	27-14-20-01
eClass 9.1	27-14-20-01		

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Загрузки**

Брошюра / каталог	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Технические данные	<a href="#">WSCAD</a>