

**Zubehör  
G 20/4.00A/F**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Produktbild**

Abbildung ähnlich

**Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie**

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	G 20/4.00A/F
Best.-Nr.	<a href="#">0431200000</a>
Ausführung	Aktive Komponenten, Sicherung
GTIN (EAN)	4008190022983
VPE	10 Stück

**Zubehör  
G 20/4.00A/F**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Höhe	20 mm	Höhe (inch)	0,787 inch
Nettogewicht	1,05 g		

**Umweltanforderungen**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Bemessungsdaten**

Bemessungsspannung	250 V	Nennstrom	4 A
--------------------	-------	-----------	-----

**Sicherungseinsätze**

Ausführung	Sicherungszubehör	Bemessungsausschaltvermögen	1,5 kA
Charakteristik	flik	Farbe	lichtgrau
Leistungsabgabe (@ 1,5 In)	2,3 W	Schmelzintegral	10 A <sup>2</sup> s
Sicherungseinsatz	G-Si. 5 x 20	Spannungsfall	180 mV
Strom	4 A		

**Systemkennwerte**

Ausführung	Sicherungszubehör
------------	-------------------

**Werkstoffdaten**

Farbe	lichtgrau
-------	-----------

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000035	ETIM 7.0	EC000035
eClass 9.0	27-14-20-01	eClass 9.1	27-14-20-01
eClass 10.0	27-14-20-01	UNSPSC	30-21-18-14

**Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

**Downloads**

Broschüre/Katalog	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>