

**Accessori  
G 20/2.50A/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

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

**Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio**

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	G 20/2.50A/F
Nr.Cat.	<a href="#">043100000</a>
Versione	Componenti attivi, Fusibile
GTIN (EAN)	4008190085513
CPZ	10 Pezzo

## Foglio dati

### Accessori G 20/2.50A/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

## Dati tecnici

### Dimensioni e peso

Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0,197 inch
Posizione verticale	20 mm	Altezza (pollici)	0,787 inch
Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0,197 inch
Peso netto	1,078 g		

### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Dati caratteristici del sistema

Versione Accessori per fusibili

### Dati dei materiali

Colori Grigio chiaro

### Dati dimensionamento

Tensione nominale 250 V Corrente nominale 2,5 A

### Fusibili

Caduta di tensione	270 mV	Caratteristiche	Rapido
Colori	Grigio chiaro	Corrente	2,5 A
Inserto portafusibile	G-Si. 5 x 20	Integrale di fusione	1,2 A <sup>2</sup> s
Potenza erogata (@ 1,5 In)	2,1 W	Potere d'interruzione di dimensionamento	1,5 kA
Versione	Accessori per fusibili		

### Classificazioni

ETIM 3.0	EC000035	ETIM 4.0	EC000035
ETIM 5.0	EC000035	ETIM 6.0	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		

### Approvazioni

ROHS Conforme

### Downloads

Brochure/Catalogo	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>