

**Accessori
G 25/0.50A/M WS**

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 25/0.50A/M WS
Nr.Cat.	0510300000
Versione	Componenti attivi, Fusibile
GTIN (EAN)	4008190018368
CPZ	10 Pezzo

Accessori
G 25/0.50A/M WS

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	25 mm	Altezza (pollici)	0,984 inch
Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0,197 inch
Peso netto	1,18 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	0,5 A
-------------------	-------	-------------------	-------

Fusibili

Caduta di tensione	250 mV	Caratteristiche	Semirapido
Colore dell'indicatore	bianco	Colori	Grigio chiaro
Corrente	0,5 A	Inserto portafusibile	G-Si. 5 x 25
Integrale di fusione	1,1 A ² s	Potenza erogata (@ 1,5 In)	0,2 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	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dati ingegneristici	WSCAD
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks