

G 25/10.0A/M RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Per la protezione contro la sovracorrente, offriamo fusibili a cartuccia con dimensioni 5x25 mm nelle dimensioni da 250 mA a 6,3 A.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Componenti attivi, Fusibile
Nr.Cat.	0193 100000
Tipo	G 25/10.0A/M RT
GTIN (EAN)	4008 190023799
CPZ	10 Pezzo

G 25/10.0A/M RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0,197 inch
Posizione verticale	25 mm	Altezza (pollici)	0,984 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0,197 inch
Peso netto	1,3 g		

Dati caratteristici del sistema

Versione	Accessori per fusibili
----------	------------------------

Dati dei materiali

Colori	Grigio chiaro
--------	---------------

Dati dimensionamento

Tensione nominale	250 V	Corrente nominale	10 A
-------------------	-------	-------------------	------

Fusibili

Caduta di tensione	150 mV	Caratteristiche	Semirapido
Colore dell'indicatore	rosso	Colori	Grigio chiaro
Corrente	10 A	Indicatore ottico di funzionamento	Sì
Insero portafusibile	G-Si. 5 x 25	Integrale di fusione	370 A ² s
Potenza erogata (@ 1,5 In)	3,2 W	Potere d'interruzione di dimensionamento	1,5 kA
Versione	Accessori per fusibili		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000035	ETIM 7.0	EC000035
ETIM 8.0	EC002704	ECLASS 9.0	27-14-20-01
ECLASS 9.1	27-14-20-01	ECLASS 10.0	27-14-20-01
ECLASS 11.0	27-14-20-01	ECLASS 12.0	27-14-20-01

Conformità ambientale del prodotto

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

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	