

**G 25/1.00A/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.	<a href="#">0265800000</a>
Tipo	G 25/1.00A/M RT
GTIN (EAN)	4008 190 14 1660
CPZ	10 Pezzo

**G 25/1.00A/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 g		

**Dati caratteristici del sistema**

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

**Dati dei materiali**

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

**Dati dimensionamento**

Tensione nominale	250 V	Corrente nominale	1 A
-------------------	-------	-------------------	-----

**Fusibili**

Caduta di tensione	350 mV	Caratteristiche	Semirapido
Colore dell'indicatore	rosso	Colori	Grigio chiaro
Corrente	1 A	Indicatore ottico di funzionamento	Sì
Inserito portafusibile	G-Si. 5 x 25	Integrale di fusione	3,5 A <sup>2</sup> s
Potenza erogata (@ 1,5 In)	0,2 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

**Omologazioni**

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

**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	