

**G 20/2.50A/F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Per la protezione contro le sovracorrenti, offriamo fusibili a cartuccia con dimensioni 5x20 mm nelle misure da 100 mA a 6,3 A.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Componenti attivi, Fusibile
Nr.Cat.	<a href="#">0431000000</a>
Tipo	G 20/2.50A/F
GTIN (EAN)	4008190085513
CPZ	10 Pezzo

## G 20/2.50A/F

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	20 mm	Altezza (pollici)	0,787 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 AC	Corrente nominale	2,5 A
-------------------	----------	-------------------	-------

## Fusibili

Caduta di tensione	270 mV	Caratteristiche	Rapido
Colori	Grigio chiaro	Corrente	2,5 A
Indicatore ottico di funzionamento	No	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 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
SCIP	e55693ba-5f1b-4f6e-b99e-8d57d3de2235

## 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	