

SIHA 2/G20 10-36V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Come da figura

Il portafusibile SIHA trasforma con un semplice gesto della mano un morsetto sezionatore in un morsetto portafusibile.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Portafusibile per morsetto componibile passante, Beige scuro, 2.31 A, innestabile, V-0, Wemid
N. d'ordine	9543070000
Tipo	SIHA 2/G20 10-36V
GTIN (EAN)	4032248068425
CPZ	25 Pieza
Stato consegna	Disdetto
Ultima data dell'ordine	2022-12-31T00:00:00+01:00

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	45.69 mm	Profondità (pollici)	1.7988 inch
Posizione verticale	33.38 mm	Altezza (pollici)	1.3142 inch
Larghezza	5.95 mm	Larghezza (pollici)	0.2343 inch
Peso netto	6.83 g		

Temperature

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7cl
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Tipo di montaggio	innestato
-------------------------	-------------------	-------------------	-----------

Dati caratteristici del sistema

Versione	Elemento fusibile
----------	-------------------

Dati dei materiali

Materiale di base	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Campo delle temperature di impiego, max.	120 °C
-------------------------	-------------------	--	--------

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

Disegni

