

Accessori SIHA 3/G20/LD 10-36V BL

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







Distribuzione DCS

Le innovative morsettiere PRV per la distribuzione DCS di Weidmüller complete di collegamento PUSH IN e i terminali di distribuzione DCS multifunzione provvisti di collegamento a vite (WMF), non solo permettono di risparmiare spazio all'interno del quadro elettrico, ma garantiscono anche una trasmissione di segnali più efficace nei sistemi di controllo del processo.

Dati generali per l'ordinazione

SIHA 3/G20/LD 10-36V BL
1005250000
Accessori, Portafusibile, Sezione di dimensionamento: Istruzioni d'uso/catalogo
4032248712038
25 Pezzo



Accessori SIHA 3/G20/LD 10-36V BL

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	6 mm	Larghezza (pollici)	0,236 inch
Posizione verticale	39,38 mm	Altezza (pollici)	1,55 inch
Profondità	63,1 mm	Profondità (pollici)	2,484 inch
Peso netto	8,56 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego,		Temperatura d'esercizio continuo, min.	
max.	120 °C	-50) °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C		

Aaltri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Istruzioni d'uso/catalogo	Tipo di montaggio	innestato

Dati caratteristici del sistema

Versione	Elemento fusibile

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	blu	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0			

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000897	ETIM 4.0	EC000897
ETIM 5.0	EC000897	ETIM 6.0	EC002848
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-11-49	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-92		

Approvazioni

ROHS	Conforme

Downloads

Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	<u>STEP</u>
Documentazione utente	Beipackzettel_SIHA3.pdf StorageConditionsTerminalBlocks