

Accessori FUCR 100-250V SW

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

Tipo	FUCR 100-250V SW
Nr.Cat.	<u>1167680000</u>
Versione	Accessori, Portafusibile, Sezione di dimensionamento: Montaggio diretto
GTIN (EAN)	4032248113897
CPZ	10 Pezzo



Accessori FUCR 100-250V SW

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	8 mm	Larghezza (pollici)	0,315 inch
Posizione verticale	38 mm	Altezza (pollici)	1,496 inch
Profondità	40,5 mm	Profondità (pollici)	1,594 inch
Peso netto	7,9 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	Montaggio diretto	Tipo di montaggio	innestato

Dati caratteristici del sistema

Versione	Elemento fusibile

Dati dei materiali

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

Classificazioni

ETIM 5.0	EC000899	ETIM 6.0	EC002848
eClass 6.2	27-14-11-16	eClass 7.1	27-14-11-16
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

Brochure/Catalogo	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>	
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S	
Dati ingegneristici	<u>STEP</u>	
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>	