

Akcesoria
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**Zdjęcie produktu****Panele krosowe DCS**

Nasze innowacyjne zaciski PRV do marshallingu wyposażone w złącze PUSH IN oraz nasze wielofunkcyjne zaciski do marshallingu z połączeniem śrubowym (WFM_ nie tylko umożliwiają oszczędność miejsca na panelu. Gwarantują także większą skuteczność przesyłu sygnału w systemach sterowania.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	FUCR 100-250V SW
Nr zam.	1167680000
Wykonanie	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: montaż bezpośredni
GTIN (EAN)	4032248113897
J. op.	10 Szt.

Akcesoria
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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	8 mm	Szerokość (cale)	0,315 inch
Wysokość	38 mm	Wysokość (cale)	1,496 inch
Głębokość	40,5 mm	Głębokość (cale)	1,594 inch
Masa netto	7,9 g		

Temperatury

zakres temperatur roboczych, maks.	120 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min. -50 °C
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120 °C	

dalsze dane techniczne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	rodzaj montażu	wtykany
---------------------	--------------------	----------------	---------

dane tworzywa

tworzywo	Wemid	Barwny	czarny
Klasa palności wg UL 94	V-0		

parametry systemu

Wykonanie	element bezpiecznikowy
-----------	------------------------

Klasyfikacje

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		

certyfikaty

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks