

**W-sorozat
WAD WMF2.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmuller.com

Product image**DCS marshalling**

DCS marshallingra használható, PUSH IN csatlakozóval, illetve többfunkciós, csavaros csatlakozást (WMF) használó DCS marshalling kapcsokkal felszerelt innovatív PRV-sorkapcsaink nem csupán helyet takarítanak meg a panelben, hanem hatékonyabb jelátvitelt is garantálnak a folyamatvezérlő rendszerekben.

Általános rendelési adatok

Típus	WAD WMF2.5
Rendelési szám	1142970000
Verzió	W-sorozat, Fedél, x 9.96
GTIN (EAN)	4032248926039
Menny.	50 Stück

**W-sorozat
WAD WMF2.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	9,96 mm	Szélesség (coll)	0,392 inch
Magasság	11 mm	Magasság (coll)	0,433 inch
Mélység	9,68 mm	Mélység (coll)	0,381 inch
Nettó tömeg	0,6 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	40 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	10 °C
Tárolási hőmérséklet	10 °C...40 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C		

Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szín	sötétbézs
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

Rendszer specifikációk

Változat	Sorkapcsokhoz
----------	---------------

Besorolások

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC002848
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-92		

Jóváhagyások

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Brochure/Catalogue	CAT 1 TERM 16/17 EN
Engineering Data	STEP
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
User Documentation	StorageConditionsTerminalBlocks