

W-sorozat
WSD 2.5/D+/- WTR2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Product image****Klippon® Connect húzókegyeles technológiával**

A számos különböző kivitelben kapható húzókegyeles csatlakozással felszerelt sorkapcsok mindegyike rendkívül megbízható, így jelentősen megkönnyíti a tervezést és a működésbiztonság optimalizálását. Állítsák bármilyen kihívás elé, a Klippon® Connect bevált megoldásokat kínál rá.

Általános rendelési adatok

Típus	WSD 2.5/D+/- WTR2.5
Rendelési szám	1058460000
Verzió	W-sorozat, Komponens dugó, Névleges keresztmetszet: Dugaszolható csatlakozás, sötétbézs
GTIN (EAN)	4008190025021
Menny.	25 Stück

W-sorozat
WSD 2.5/D+/- WTR2.5

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	5 mm	Szélesség (coll)	0,197 inch
Magasság	38,4 mm	Magasság (coll)	1,512 inch
Mélység	29,58 mm	Mélység (coll)	1,165 inch
Nettó tömeg	3,43 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	Diódamodul	Véglap szükséges	Nem
Szintek száma	1	PE-csatlakozás	Nem

Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa	Dugaszolt	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
--------------------	-----------	---	-----

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Csatlakozás típusa	Dugaszolható csatlakozás	Csatlakozási irány	felső
--------------------	--------------------------	--------------------	-------

Besorolások

ETIM 3.0	EC000903	ETIM 4.0	EC000903
ETIM 5.0	EC000903	ETIM 6.0	EC002018
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-27
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-11-49	eClass 9.0	27-14-11-49
eClass 9.1	27-14-11-49		

Jóváhagyások

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

Letöltések

Engineering Data	STEP
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
User Documentation	StorageConditionsTerminalBlocks