

**Tartozékok
ZQV 2.5/8**

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**Húzórugós technológiájú rugós csatlakozás**

A húzórugós technológia univerzálisan használható csatlakoztatási rendszert kínál az összes gyakori vezetékcsatlakozó-típushoz. Különleges rugalmasságának köszönhetően a húzórugós technológia nyereséges alternatív megoldást jelenthet.

Általános rendelési adatok

Típus	ZQV 2.5/8
Rendelési szám	1608920000
Verzió	Tartozékok, Keresztösszekötő, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061531
Menny.	20 Stück

Adatlap

Tartozékok ZQV 2.5/8

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	2,8 mm	Szélesség (coll)	0,11 inch
Magasság	39,1 mm	Magasság (coll)	1,539 inch
Mélység	27,6 mm	Mélység (coll)	1,087 inch
Nettó tömeg	5,05 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	40 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	10 °C
Tárolási hőmérséklet	10 °C...40 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130 °C		

Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szín	sárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

Rendszer specifikációk

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

Kiegészítő műszaki adatok

Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Igen	Rögzítés típusa	Dugaszolt
Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés		

Méreték

Osztás, mm (P)	5,1 mm
----------------	--------

Névleges adatok

Névleges áram	24 A
---------------	------

Besorolások

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Jóváhagyások

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

Letöltések

Brochure/Catalogue	CAT 1 TERM 16/17 EN
Engineering Data	STEP
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
User Documentation	Operating instructions_ZDU1.5-ZDU35_ZOV.pdf StorageConditionsTerminalBlocks

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 17:57:54 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.