

**Tartozékok  
ZQV 4N/10 GE**

**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 4N/10 GE
Rendelési szám	<a href="#">1758260000</a>
Verzió	Tartozékok, Keresztösszekötő, 32 A
GTIN (EAN)	4032248169764
Menny.	20 Stück

**Tartozékok**  
**ZQV 4N/10 GE**

**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	59,7 mm	Magasság (coll)	2,35 inch
Mélység	25,7 mm	Mélység (coll)	1,012 inch
Nettó tömeg	6,95 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)	6,1 mm
----------------	--------

**Névleges adatok**

Névleges áram	32 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	<a href="#">CAT 4.1 ELECTR 16/17 EN</a> <a href="#">CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN</a> <a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
User Documentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>

A létrehozás dátuma 2019. július 29. 15:29:32 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.