

**W-sorozat  
WQV 16-4/6**

**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 kínálja.

**Általános rendelési adatok**

Típus	WQV 16-4/6
Rendelési szám	<a href="#">1064000000</a>
Verzió	W-sorozat, Keresztösszekötő, Sorkapcsokhoz, Pólusszám: 2
GTIN (EAN)	4008190173067
Menny.	10 Stück

**W-sorozat  
WQV 16-4/6**

**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	13 mm	Szélesség (coll)	0,512 inch
Magasság	18,75 mm	Magasság (coll)	0,738 inch
Mélység	41,5 mm	Mélység (coll)	1,634 inch
Nettó tömeg	12,7 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		

**Termék környezetvédelmi megfelelése**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Anyag adatok**

Anyag	PA 66	Szín	sárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

**Rendszer specifikációk**

Változat	Sorkapcsokhoz	Tightening torque (cross-connector)	0.4...0.8 Nm
----------	---------------	-------------------------------------	--------------

**Keresztösszekötő**

Keresztkötött kapcsok száma	2	Névleges áram, 2 pólusú	41 A
Névleges áram, többpólusú	32 A	Rögzítőcsavar meghúzási nyomaték tartománya	0,4...0,8 Nm
Típus	Keresztösszekötő		

**Kiegészítő műszaki adatok**

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----------------	----------------------	---------------------	--------------------

**Méreték**

Osztás, mm (P)	11,9 mm
----------------	---------

**Névleges adatok**

Névleges áram	76 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		

**Adatlap****W-sorozat  
WQV 16-4/6**

**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****Jóváhagyások**

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

**Letöltések**

Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
User Documentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>