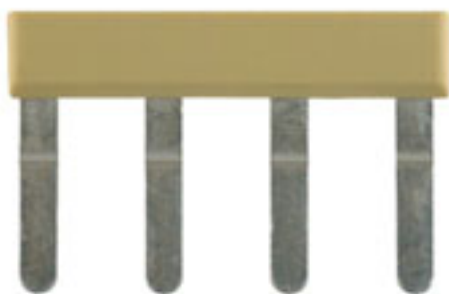


**SAK sorozat  
QB 4 WI RA8 IS**

**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	QB 4 WI RA8 IS
Rendelési szám	<a href="#">0461300000</a>
Verzió	SAK sorozat, Keresztösszekötő, Keresztösszekötő-lemez, Pólusszám: 4
GTIN (EAN)	4008190025373
Menny.	50 Stück

**SAK sorozat  
QB 4 WI RA8 IS**

**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	3 mm	Szélesség (coll)	0,118 inch
Magasság	28 mm	Magasság (coll)	1,102 inch
Mélység	19 mm	Mélység (coll)	0,748 inch
Nettó tömeg	1,73 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.	100 °C		

**Anyag adatok**

Anyag	PA 66	Szín	szürke
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

**Rendszer specifikációk**

Változat	Keresztösszekötő-lemez
----------	------------------------

**Kiegészítő műszaki adatok**

Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Rögzítés típusa	becsavart állapotban
Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés		

**Méreték**

Osztás, mm (P)	8 mm
----------------	------

**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**

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