

**SAK sorozat**  
**STB 17/D6/4/M4 SAKC10****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**

A kép illusztráció

**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	STB 17/D6/4/M4 SAKC10
Rendelési szám	<a href="#">0147100000</a>
Verzió	SAK sorozat, Aljzat
GTIN (EAN)	4008190183042
Menny.	50 Stück

**SAK sorozat**  
**STB 17/D6/4/M4 SAKC10**

**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**

Mélység	22 mm	Mélység (coll)	0,866 inch
Nettó tömeg	2,59 g	Átmérő	6 mm

**Hőmérsékletek**

Tárolási hőmérséklet, max.	40 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	10 °C
Tárolási hőmérséklet	10 °C...40 °C		

**Anyag adatok**

Anyag	Vörösréz - cink	Felületi minőség	galvanizált
Szín	szürke		

**Rendszer specifikációk**

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

**Kiegészítő műszaki adatok**

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

**Méreték**

Külső átmérő	6 mm	Átmérő	6 mm
Dugaszolási mélység	15,5 mm		

**Besorolások**

ETIM 3.0	EC001134	ETIM 4.0	EC001134
ETIM 5.0	EC001134	ETIM 6.0	EC002848
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-45
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-92-14	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-92		

**Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

**Letöltések**

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