

## Többpólusú kapcsoléc D4 KS4 TP

**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



D 4 ( für KS4 ) 014050



### 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 kínál rá.

### Általános rendelési adatok

Típus	D4 KS4 TP
Rendelési szám	<a href="#">014050000</a>
Verzió	Többpólusú kapcsoléc, Egy és többpólusú sorkapcsoléc, Névleges keresztmetszet: Csavaros csatlakozás, Közvetlen rögzítés
GTIN (EAN)	4008190095574
Menny.	50 Stück

**Többpólusú kapcsoléc  
D4 KS4 TP**

**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	48 mm	Szélesség (coll)	1,89 inch
Magasság	6 600 mm	Magasság (coll)	259,842 inch
Mélység	6,8 mm	Mélység (coll)	0,268 inch
Nettó tömeg	3,2 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	Áttetsző
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

**Rendszer specifikációk**

Változat	Tartósínhez	Véglap szükséges	Nem
----------	-------------	------------------	-----

**Kiegészítő műszaki adatok**

Felszerelés típusa	Közvetlen rögzítés	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés		

**Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)**

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Csatlakozási irány	oldalt
--------------------	----------------------	--------------------	--------

**Besorolások**

ETIM 3.0	EC001284	ETIM 4.0	EC001284
ETIM 5.0	EC001284	ETIM 6.0	EC001284
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-06
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-92-14	eClass 9.0	27-14-11-06
eClass 9.1	27-14-11-06		

**Jóváhagyások**

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

**Letöltések**

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
User Documentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>