

**Tartozékok  
ZB 4K SW**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmuller.com

**Product image**

A kép illusztráció

**Épület berendezéseinek vezetékezése**

Az épületek berendezéseinek vezetékezéséhez 10×3-as rézsíneken alapuló teljes rendszert kínálunk, amely egymással tökéletesen együttműködő alkatrészekből áll: installációs sorkapcsok, nullvezető sorkapcsok, elosztó sorkapcsok mellett számos különféle tartozék (például gyűjtősínek és gyűjtősíntartók) is részét képezi.

**Általános rendelési adatok**

Típus	ZB 4K SW
Rendelési szám	<a href="#">0475310000</a>
Verzió	Tartozékok, Húzókegyl gyűjtősínhez, Névleges keresztmetszet: Húzókegyl, PA, Átmenő (persely)
GTIN (EAN)	4008190008406
Menny.	50 Stück

**Tartozékok  
ZB 4K SW**

**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	7 mm	Szélesség (coll)	0,276 inch
Magasság	19 mm	Magasság (coll)	0,748 inch
Mélység	20,4 mm	Mélység (coll)	0,803 inch
Nettó tömeg	3,72 g		

**Hőmérsékletek**

Üzemi hőmérsékleti tartomány	A felhasználási hőmérséklet-tartományt lásd a közösségi típusvizsgálati bizonylatban
------------------------------	--

**PT OKIECEx/ATEX névleges adat**

Üzemi hőmérsékleti tartomány	A felhasználási hőmérséklet-tartományt lásd a közösségi típusvizsgálati bizonylatban	2014/34/EU címke	II 2 G D
------------------------------	--	------------------	----------

Biztonság figyelmeztetés	<p>Szerelési utasítások:          A potenciálkiegyenlítő (PE) sínmodulok tokozatban gyúlékony gázokat és port tartalmazó környezethez is alkalmasak. Gyúlékony gázt tartalmazó környezetben ezeknek a tokozatoknak teljesíteniük kell az EN 60079-0 és EN 60079-7 szabvány követelményeit.          Gyúlékony gázt tartalmazó környezetben ezeknek a tokozatoknak teljesíteniük kell az EN 60079-0 és EN 60079-31 szabvány követelményeit.          Más sorkapocs-családokkal és -méretekkel kombinálva, illetve más tartozékok használata esetén teljesíteni kell a megadott térközöket és kúszóáram-utakat.          A tartozékok használatakor be kell tartani a gyártó előírásait.          A korlátozások listája:          A PE sínmodulok az SH és WEW típusú gyújtósín-tartókkal használva egy komponensként kezelendők, Ex-jelöléssel. Önállóan használva a fent megnevezett komponensekre ez a tanúsítvány nem érvényes.</p>
--------------------------	--

**Anyag adatok**

Anyag	Acél	Szigetelőanyag	PA
Szín	fekete		

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 12:45:15 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## Adatlap

### Tartozékok ZB 4K SW

**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

### Rendszer specifikációk

Változat 10x3 mm-es gyűjtősínhez

### CSA névleges adatok

Tanúsítvány száma (CSA)	12400-237	Vezeték keresztmetszet, max. (CSA)	10 AWG
Vezeték keresztmetszet, min. (CSA)	26 AWG		

### Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Átmenő (persely)
--------------------	----------------------	---------------------	------------------

### Méretetek

TS 35 eltolás 41 mm

### Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Csatlakozás típusa	Húzókegyel	Meghúzási nyomaték, min.	1,2 Nm
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	4 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	6 mm <sup>2</sup>	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	0,5 mm <sup>2</sup>

### UL névleges adatok

Tanúsítvány száma (UR)	E60693	Vezetékméret, gyári vezetékvezés, max. (UR)	12 AWG
Vezetékméret, gyári vezetékvezés, min. (UR)	20 AWG	Vezetékméret, terepi vezetékvezés, max. (UR)	12 AWG
Vezetékméret, terepi vezetékvezés, min. (UR)	20 AWG		

### Besorolások

ETIM 3.0	EC000001	ETIM 4.0	EC000001
ETIM 5.0	EC000001	ETIM 6.0	EC002848
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-31
eClass 6.2	27-14-11-90	eClass 7.1	27-14-11-90
eClass 8.1	27-14-11-90	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-92		

### Jóvá hagyások

Jóvá hagyások



ROHS Megfelel

### Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">Attestation of Conformity</a>
Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
User Documentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 12:45:15 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.