

ZB 10 F.10X3/10X5/10X10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

A szigetelés nélküli gyűjtősín-leágazókapcsok helytakarékos megoldást kínálnak a vezetékek gyűjtősínen történő csatlakoztatására.

Általános rendelési adatok

Verzió	Húzókeggyel (gyűjtősín)
Rendelési szám	1261300000
Típus	ZB 10 F.10X3/10X5/10X10
GTIN (EAN)	4008190180201
Qty.	50 Stück

ZB 10 F.10X3/10X5/10X10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	29,1 mm	Mélység (coll)	1,146 inch
Magasság	19,5 mm	Magasság (coll)	0,768 inch
Szélesség	8 mm	Szélesség (coll)	0,315 inch
Nettó tömeg	9,14 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity
------------------------------	---

PT OKIECEX/ATEX névleges adat

Tanúsítvány száma (ATEX)	DEMKO03ATEX136028U	Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXULD13.0005U
Vezetékkeresztmetszet, max. (ATEX)	10 mm ²	Vezetékkeresztmetszet, max. (IECEX)	10 mm ²
Üzemi hőmérsékleti tartomány	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity	EN 60079-7 jelölés	
2014/34/EU címke		Biztonság figyelmeztetés	Ex eb II C Gb Installation instructions: The potential equalisation (PE) rail modules are suitable for use in housings in atmospheres with flammable gases and dust. For use in areas with flammable gases, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-7. For use in areas with flammable dust, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-31. When combined with other terminal block ranges and sizes, and when other accessories are used, you must comply with the clearance and creepage distances given. Regarding accessory use, the manufacturer's instructions must be followed. List of restrictions: The PE rail modules are considered one component, with Ex marking when used with the busbar holders of type SH and WEW. When used independently, the above named components are not covered by this certificate.

II 2 G D

ZB 10 F.10X3/10X5/10X10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Anyag adatok

Anyag	Acél	Szín	ezüst
-------	------	------	-------

Rendszer specifikációk

Változat	10x3 mm-es gyűjtősínhez, 10x5 mm-es gyűjtősínhez
----------	---

CSA névleges adatok

Tanúsítvány száma (CSA)	12400-237	Vezeték keresztmetszet, max. (CSA)	6 AWG
Vezeték keresztmetszet, min. (CSA)	14 AWG		

Kiegészítő műszaki adatok

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

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Biztosítócsavar	M 4	Csatlakozás típusa	Húzókegnyel
Csupaszolási hossz	19 mm	Meghúzási nyomaték, min.	1,2 Nm
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	10 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	2,5 mm ²
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	10 mm ²	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	1,5 mm ²

UL névleges adatok

Tanúsítvány száma (UR)	E60693	Vezetékméret, gyári vezetékezés, max. (UR)	6 AWG
Vezetékméret, gyári vezetékezés, min. (UR)	16 AWG	Vezetékméret, terepi vezetékezés, max. (UR)	6 AWG
Vezetékméret, terepi vezetékezés, min. (UR)	16 AWG		

Általános

Telepítési útmutató	Átmenő (persely)
---------------------	------------------

Besorolások

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9,1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-46
ECLASS 12.0	27-14-11-46	ECLASS 13.0	27-25-01-16

ZB 10 F.10X3/10X5/10X10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ATEX

IECEX

UK
CA

ROHS

Megfelel

UL File Number Search

UL weboldal

Tanúsítvány száma (UR)

E60693

Letöltések

Approval/Certificate/Document of
Conformity[Attestation of Conformity](#)[UKCA Attestation of conformity](#)[ATEX Certificate](#)[IECEX Certificate](#)[UKCA Certificate](#)

Engineering Data

[CAD data – STEP](#)

User Documentation

[Installation Instruction](#)[Storage Conditions](#)[Terminal Blocks](#)[NTI ZB WBBD](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)