

EBB 25-50/16 AM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Potenciálkiegyenlítő sorkapcsainkkal még a nagy kiterjedésű rendszerekben is lehetséges a megbízható, integrált potenciálkiegyenlítés.

Általános rendelési adatok

Változat	Potenciáelosztó kapocs, Csavaros csatlakozás, Csatlakozások száma: 3, Rézszínű
Rendelési szám	2756940000
Típus	EBB 25-50/16 AM
GTIN (EAN)	4064675005216
Qty.	10 Stück

EBB 25-50/16 AM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	24 mm	Mélység (coll)	0,945 inch
Magasság	54 mm	Magasság (coll)	2,126 inch
Szélesség	20 mm	Szélesség (coll)	0,787 inch
Nettó tömeg	122,256 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

Anyag adatok

Anyag	Sárgaréz	Szín	Rézsínű
-------	----------	------	---------

Rendszer specifikációk

Véglap szükséges	Nem	Szintek száma	1
Keresztkötött szintek belül	Nem		

Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa	becsavart állapotban	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
--------------------	----------------------	---	-----

Méretek

Rögzítési mérete	6 mm
------------------	------

Névleges adatok

Szennyezés súlyossága	3
-----------------------	---

Rögzíthető vezetékek (kiegészítő csatlakozás)

Csatlakozás típusa, kiegészítő csatlakozás	Csavaros csatlakozás	Rögzítési tartomány, további csatlakozás, max.	16 mm ²
Rögzítési tartomány, további csatlakozás, min.	6 mm ²		

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Biztosítócsavar	M 10	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Csatlakozási irány	oldalt	Csatlakozások száma	3
Csupaszolási hossz	20 mm	Meghúzási nyomaték, min.	5 Nm
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	50 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	10 mm ²
Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	10 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	50 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	10 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	16 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkel DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max.	16 mm ²		

Műszaki adatok

Besorolások

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9,1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-19

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cdce83c3-e2d5-438e-931b-ad30cb93849e

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Technical Documentation	Drawing
Katalógusok	Catalogues in PDF-format