

**Product image**

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

**Általános rendelési adatok**

Változat	Potenciáelosztó kapocs, Csavaros csatlakozás, Rézszínű, 50 mm <sup>2</sup> , 0 A, Csatlakozások száma: 1, Szintek száma: 1
Rendelési szám	<a href="#">2623930000</a>
Típus	FB 16-50
GTIN (EAN)	4050118627435
Qty.	15 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Utolsó rendelési dátum	2025-08-30T00:00:00+02:00
Alternatív termék	<a href="#">EBB 25-50/16 AM</a>

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méreték és tömegek

Mélység	24 mm	Mélység (coll)	0.9449 inch
Magasság	22.5 mm	Magasság (coll)	0.8858 inch
Szélesség	20 mm	Szélesség (coll)	0.7874 inch
Nettó tömeg	72.63 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-5 °C...40 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ece319d2-8755-41b0-a1ed-1eb1fd7f66ec

## Anyag adatok

Alapanyag	Sárgaréz	Szín	Rézsínű
UL 94 éghetőségi osztály	None		

## Rendszer specifikációk

Véglap szükséges	Nem	Potenciálok száma	1
Szintek száma	1	Rögzítési pontok száma szintenként	2
Keresztkötött szintek belül	Nem	PE-csatlakozás	Igen
Tartósín	Rögzítőlemez	PE működés	Igen

## Kiegészítő műszaki adatok

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

## Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	50 mm <sup>2</sup>	Névleges áram	0 A
Szabványok	IEC 60947-7-2	Szennyezés súlyossága	3

## Rögzíthető vezetékek (kiegészítő csatlakozás)

Csatlakozás típusa, kiegészítő csatlakozás	Csavaros csatlakozás
--	----------------------

## Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 1	Csatlakozási irány	oldalt
Meghúzási nyomaték, min.	5 Nm	Csupaszolási hossz	33 mm

## Műszaki adatok

Csatlakozás típusa 2	Csavaros csatlakozás	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Csatlakozások száma	1	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	50 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	16 mm <sup>2</sup>	Biztosítócsavar	M 6
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 6	Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min.	16 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	50 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	16 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	50 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	16 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.	50 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min.	16 mm <sup>2</sup>
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	50 mm <sup>2</sup>	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	16 mm <sup>2</sup>

## Általános

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 1	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 6	Szabványok	IEC 60947-7-2
Tartósín	Rögzítőlemez		

## Besorolások

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-19
ECLASS 15.0	27-25-01-19		