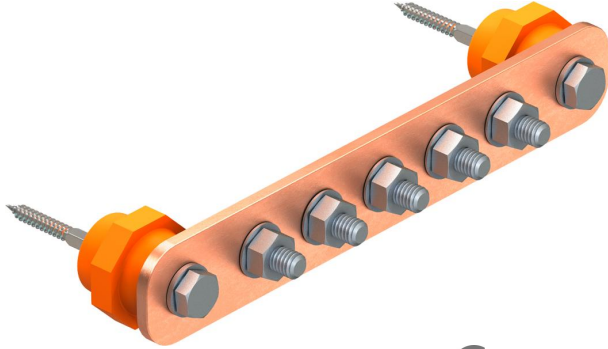


Muszaki adatlap

BigBar potenciálkiegyenlítő-sín ipari felhasználáshoz



Cikkszám: 5015847



Fő potenciálkiegyenlítő-sín érintés- és villámvédelmi potenciálkiegyenlítésre

- Szigetelő tartókkal
- A vezetékek M10-es kábelsarukkal történő gyors és egyszerű bekötéséhez
- Dübellel és csavarokkal együtt szállítva, fali szereléshez
- Rugós alátéttel (DIN 137) a csavar meglazulása ellen (pl. az iparban és robbanásveszélyes területeken követelmény)

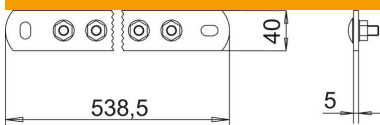


Cu vörösréz

Törzsadatok

Cikkszám	5015847
Típus	1802 14 CU
1. megnevezés	Potenciál-kiegyenlítő sín
2. megnevezés	BigBar / 14 csatlakozás
Gyártó	OBO
Méret	14xM10
Anyag	réz
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	171 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Méretek



hossz	538,5 mm
szélesség	40 mm
Magasság	5 mm

Műszaki adatok

Anzahl Anschluss Flachleiter bis 30 mm	0
Anzahl Anschluss Flachleiter bis 40 mm	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 16 mm ² starr	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 25 mm ² starr	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 6 mm ² starr	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 95 mm ² starr	0

Muszaki adatlap

BigBar potenciálkiegyenlítő-sín ipari felhasználáshoz

Cikkszám: 5015847



Műszaki adatok

Anzahl Anschluss Rundleiter 10 mm	0
Anzahl Anschluss Rundleiter 8 mm	0
Anzahl Anschluss Rundleiter 8-10 mm	0
Anzahl Anschluss Rundleiter gesamt	14
Csatlakozások száma	14
Kivitel	csak kapocs
Építési forma	Fix szerkezet
Villámáram-szilárdság	H/100 kA
Isolator	igen
Werkstoff der Klemme	réz
Werkstoff der Kontaktschiene	Réz