

Muszaki adatlap

Potenciálkiegyenlítő-sín, fém talplemezzel

Cikkszám: 5015081



Potenciálkiegyenlítő-sín fémlábbal az MSZ HD 60364-5-54 és az MSZ EN 62305 szerinti potenciálkiegyenlítéshez

- Levehető fedél szürke polisztirolból
- Levehető fedél plombálható / feliratozható
- Szalaghorganyzott acél talplemez
- Nikkelezett sárgaréz kapocssín
- Csavarok és huzalbilincs, galvanikusan horganyzott acélból
- Villámáram-szilárdság 100 kA (10/350)

Csatlakoztatási lehetőségek:

- 7 x tömör vagy sodrott max. 25 mm²-es vezeték vagy max. 16 mm²-es hajlékony vezeték
- 1 x Rd 8-10 huzal
- 1 x FL 30 szalagvezeték vagy Rd 8-10 huzal



CuZn 37 sárgaréz

Törzsadatok

Cikkszám	5015081
Típus	1809 M
1. megnevezés	potenciálkiegyenlítő-sín (EPH)
2. megnevezés	fémlábbal
Gyártó	OBO
Méret	188mm
Szín	szürke
Anyag	sárgaréz
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	28,1 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

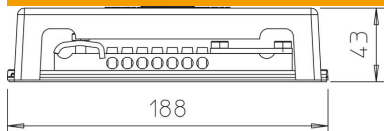
Muszaki adatlap

Potenciálkiegyenlítő-sín, fém talplemezzel

Cikkszám: 5015081



Méretetek



hossz	188 mm
szélesség	52 mm
Magasság	43 mm

Műszaki adatok

Anzahl Anschluss Flachleiter bis 30 mm	1
Anzahl Anschluss Flachleiter bis 40 mm	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 16 mm ² starr	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 25 mm ² starr	7
Anzahl Anschluss Leitung bis 6 mm ² starr	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 95 mm ² starr	0
Anzahl Anschluss Rundleiter 10 mm	0
Anzahl Anschluss Rundleiter 8 mm	0
Anzahl Anschluss Rundleiter 8-10 mm	1
Anzahl Anschluss Rundleiter gesamt	1
Kivitel	levegő fedéllel
Építési forma	Fix szerkezet
Villámáram-szilárdság	H/100 kA
Isolator	nem
Oberfläche der Klemme	galvanikusan horganyzott
Oberfläche der Kontaktschiene	nikkelezett
Werkstoff der Klemme	acél
Werkstoff der Kontaktschiene	Sárgaréz