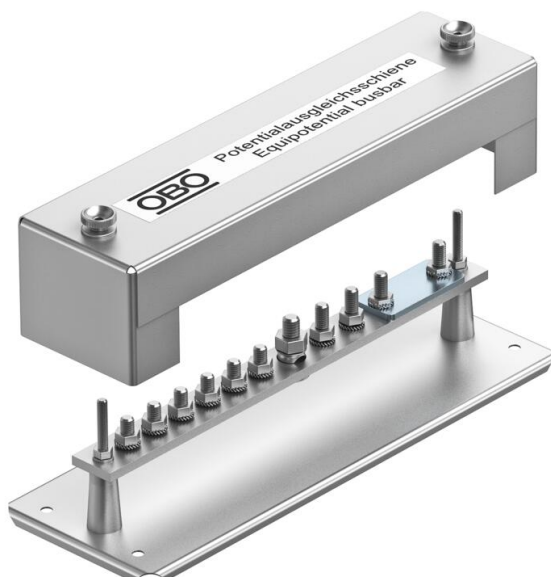


Muszaki adatlap

Potenciálkiegyenlítő-sín, nehéz kivitel

Cikkszám: 5015057



- Horganyzott acél talplemez és csavarral rögzíthető fedél
- Levehető fedél plombálható / feliratozható
- Galvanikusan horganyzott acél kapocs sín
- Csavarok és huzalbilincs tűzihorganyzott, illetve galvanikusan horganyzott acélból

Csatlakoztatási lehetőségek:

- 6 x 6-16 mm²-es vezeték
- 1 x Rd 8-10 huzal
- 1 x szalag FL40-ig
- 2 x M8 kábelsaru

St	acél
F	tűzihorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	5015057
Típus	1810
1. megnevezés	potenciálkiegyenlítő-sín (EPH)
Gyártó	OBO
Méret	348mm
Anyag	acél
Felület	tűzi horganyzott
Felületi szabvány	DIN 267, Teil 10
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	170 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

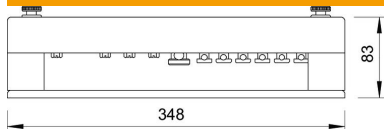
Muszaki adatlap

Potenciálkiegyenlítő-sín, nehéz kivitel

Cikkszám: 5015057



Méretetek



hossz	348 mm
szélesség	120 mm
Magasság	83 mm

Műszaki adatok

Anzahl Anschluss Flachleiter bis 30 mm	0
Anzahl Anschluss Flachleiter bis 40 mm	1
Anzahl Anschluss Leitung bis 16 mm ² starr	6
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
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	levehető fedéllel
Építési forma	Fix szerkezet
Isolator	nem
Oberfläche der Klemme	galvanikusan horganyzott
Oberfläche der Kontaktschiene	nikkelezett
Werkstoff der Klemme	acél
Werkstoff der Kontaktschiene	Sárgaréz