



Potentiaalvereffeningsrail met metalen voet voor de potentiaalvereffening conform DIN VDE 0100-410/-540 en bliksembeveiligingspotentiaalvereffening conform DIN VDE 0185-305

- Afdekkap van polystyrol, grijs
- Afdekkap verzegelbaar/beschrijfbaar
- Voetplaat van staal, bandverzinkt
- Contactstrook van messing, vernikkeld
- Schroeven en bruggen van staal, galvanisch verzinkt
- Bliksemstroomgeleidend 100 kA (10/350)

Aansluitmogelijkheden:

- 7 een- of meeraderige kabels tot 25 mm² of soepele kabels tot 16 mm²
- 1 ronde geleider Rd 8-10
- 1 platte geleider tot FL 30 of ronde geleider Rd 8-10



CuZn
37 Messing

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 5015081 |
| Omschrijving 1 | Potentiaalvereffeningsrail |
| Omschrijving 2 | met metalen voet |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 188mm |
| Kleur | grijs |
| Materiaal | messing |
| Kleinste verkoop-eenheid | 1 |
| Eenheid van hoeveelheid | Stuk |
| Gewicht | 28,1 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 st. |

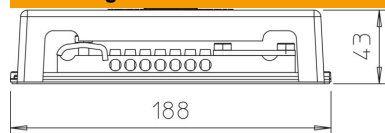
Technisch specificatieblad

Potentiaalvereffening met metalen voetplaat

Artikelnummer: 5015081



Afmetingen



| | |
|---------|--------|
| Lengte | 188 mm |
| Breedte | 52 mm |
| Hoogte | 43 mm |

Technische gegevens

| | |
|---|---------------------|
| Aantal aansluitingen platte geleider tot 30 mm | 1 |
| Aantal aansluitingen platte geleider tot 40 mm | 0 |
| Aantal aansluiting geleider tot 16 mm ² star | 0 |
| Aantal aansluiting geleider tot 25 mm ² star | 7 |
| Aantal aansluiting geleider tot 6 mm ² star | 0 |
| Aantal aansluiting geleider tot 95 mm ² star | 0 |
| Aantal aansluitingen ronde geleider 10 mm | 0 |
| Aantal aansluitingen ronde geleider 8 mm | 0 |
| Aantal aansluiting ronde geleider 8-10 mm | 1 |
| Aantal aansluitingen ronde geleider totaal | 1 |
| Uitvoering | met afdekkap |
| Uitvoering | Opbouw fix |
| Bliksemstroombestendigheid | H/100 kA |
| Isolator | nee |
| Oppervlak van de klem | galvanisch verzinkt |
| Oppervlak van de contactrail | vernikkeld |
| Materiaal van de klem | Staal |
| Materiaal van de contactrail | messing |