

Technisch specificatieblad

Potentiaalvereffeningsrail voor buitenopstelling

Artikelnr. 5015111



Potentiaalvereffeningsrail voor de potentiaalvereffening volgens DIN VDE 0100-410/-540 en bliksembeveiligingspotentiaalvereffening volgens DIN VDE 0185-305

- Afdekkap en voetplaat van Polystyreen
- Kleur: zwart, UV-bestendig
- Bouten en bruggen van roestvast staal
- Bliksemstroombestendig 50 kA (10/350)

Aansluitmogelijkheden:

- 7 één- of meeraderige leidingen 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



A2 Roestvast staal 1.4301

Stamgegevens

Bestelnr.	5015111
Type	1809 A
Omschrijving 1	Potentiaalvereffeningsrail
Omschrijving 2	voor buiten
Dimensie	50x5mm
Kleur	zwart
Materiaal	Materiaal: roestvrij staal 1.4301
Materiaal-afk.	A2
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1,00 Stuk
Gewicht	23,00 kg/100 st.

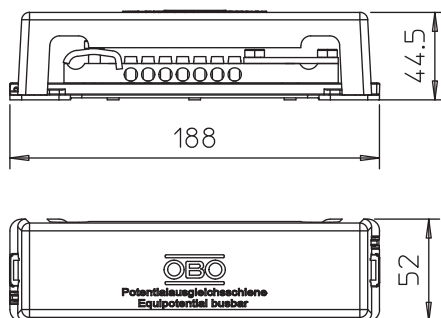
Technisch specificatieblad

Potentiaalvereffeningsrail voor buitenopstelling

Artikelnr. 5015111



Technische gegevens



Lengte	188,00 mm
Breedte	52,00 mm
Zijhoogte	44,50 mm
Aansluitmogelijkheid 1	7 x een- of meeraderige kabels tot 25 mm ² of soepele kabels tot 16 mm ²
Aansluitmogelijkheid 2	1 x ronde geleider Rd 8 - 10
Aansluitmogelijkheid 3	1 x platte geleider FL30 of ronde geleider Rd 8 - 10
Aantal aansluitingen ronde geleider totaal	1,00
Aantal aansluitingen ronde geleider 8 mm	0,00
Aantal aansluitingen ronde geleider 10 mm	0,00
Aantal aansluiting ronde geleider 8-10 mm	1,00
Aantal aansluitingen platte geleider tot 30 mm	1,00
Aantal aansluitingen platte geleider tot 40 mm	0,00
Aantal aansluiting geleider tot 6 mm ² star	0,00
Aantal aansluiting geleider tot 16 mm ² star	0,00
Aantal aansluiting geleider tot 25 mm ² star	7,00
Aantal aansluiting geleider tot 95 mm ² star	0,00
Uitvoering	met afdekkap
Uitvoering	Opbouw fix
Bliksemstroombestendigheid	N/50 kA
Isolator	<input checked="" type="checkbox"/>
Materiaal van de klem	Staal
Oppervlak van de klem	galvanisch verzinkt
Materiaal van de contactrail	Messing
Oppervlak van de contactrail	vernikkeld