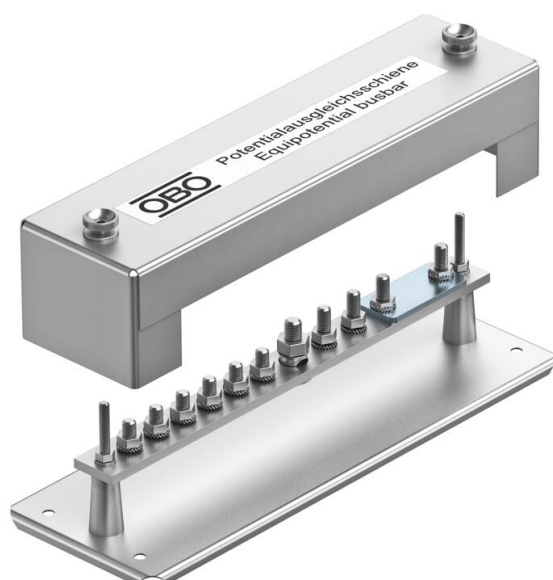


# Technisch specificatieblad

## Potentiaalvereffeningsrail massieve uitvoering

Artikelnummer: 5015057



- Voetplaat en aanschroefbare afdekkap van staal, bandverzinkt
- Afdekking verzegelbaar/beschrijfbaar
- Contactstrip van staal, galvanisch verzinkt
- Schroeven en brug van staal, vuurverzinkt resp. galvanisch verzinkt

#### Aansluitmogelijkheden:

- 6 kabels 6-16 mm<sup>2</sup>
- 1 ronde geleider Rd 8-10
- 1 platte geleider tot FL 40
- 2 kabelschoenen M8

<b>St</b>	Staal
<b>F</b>	vuurverzinkt

### Stamgegevens

Artikelnummer	5015057
Type	1810
Omschrijving 1	Potentiaalvereffeningsrail
Fabrikant	OBO
Dimensie	348mm
Materiaal	Staal
Oppervlak	vuurverzinkt
Oppervlaktenorm	DIN 267, Teil 10
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	170 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

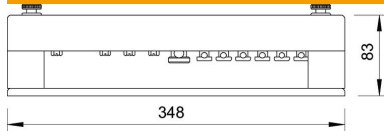
# Technisch specificatieblad

## Potentiaalvereffeningsrail massieve uitvoering

Artikelnummer: 5015057



### Afmetingen



Lengte	348 mm
Breedte	120 mm
Hoogte	83 mm

### Technische gegevens

Aantal aansluitingen platte geleider tot 30 mm	0
Aantal aansluitingen platte geleider tot 40 mm	1
Aantal aansluiting geleider tot 16 mm <sup>2</sup> star	6
Aantal aansluiting geleider tot 25 mm <sup>2</sup> star	0
Aantal aansluiting geleider tot 6 mm <sup>2</sup> star	0
Aantal aansluiting geleider tot 95 mm <sup>2</sup> 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
Isolator	nee
Oppervlak van de klem	galvanisch verzinkt
Oppervlak van de contactrail	vernikkeld
Materiaal van de klem	Staal
Materiaal van de contactrail	messing