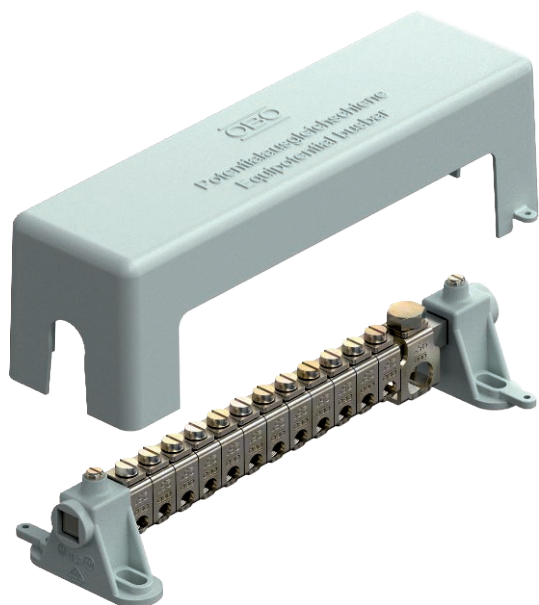


# Technisch specificatieblad

## Potentiaalvereffeningsrail voor binnen

Artikelnr. 5015683



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

- Met klemrail 10 x 10 mm van messing, vernikkeld
- Met betrouwbare serieklemmen van staal, galvanisch verzinkt
- Afdekkap en railsteunen van polystyreen, grijs
- Afdekkap verzegelbaar/beschrijfbaar
- Bliksemstroomgeleidend 100 kA (10/350)
- Trekbeugel met schroefborging tegen losraken (bijv. in industrie en Ex-omgeving voorgeschreven)

CuZn  
37 Messing

### Stamgegevens

Bestelnr.	5015683
Type	1801 12x25 1x95
Leverbaar vanaf	22.10.2020
Dimensie	217mm
Kleur	grijs
Materiaal	Messing
Materiaal-afk.	CuZn
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1 Stuk
Gewicht	45,06 kg/100 st.

### Technische gegevens

	Lengte	217,00 mm
	Breedte	63,00 mm
	Zijhoogte	67,50 mm
	Aansluitmogelijkheid 1	7 x een- of meeraderige kabels 2,5 - 25 mm <sup>2</sup> of soepele kabels tot 16 mm <sup>2</sup> (max. Ø 7 mm)
	Aansluitmogelijkheid 2	2 x een- of meeraderige kabels 25 - 29 mm <sup>2</sup> of soepele kabels tot 70 mm <sup>2</sup> (max. Ø 13,5 mm)
	Aansluitmogelijkheid 3	1 x platte geleider tot FL30 en tot max. 5 mm dik
	Aantal aansluiting geleider tot 95 mm <sup>2</sup> star	2
	Uitvoering	met afdekkap
Uitvoering	Opbouw modulair	
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	