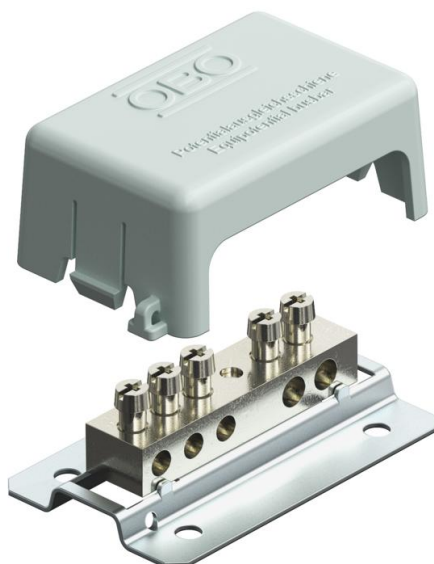


Technisches Datenblatt

Potentialausgleichsschiene für Kleinanlagen

Artikelnummer: 5015502



- Abdeckhaube aus Polystyrol, grau
- Abdeckhaube plombierbar / beschriftbar
- Fußplatte aus Stahl, bandverzinkt
- Kontakteleiste und Schrauben aus Messing, vernickelt

Anschlussmöglichkeiten:

- 3 mehrdrähtige Leitungen bis 6 mm²
- 2 mehrdrähtige Leitungen bis 16 mm²



CuZn 37 Messing

Stammdaten

Artikelnummer	5015502
Typ	1809 BG
Bezeichnung 1	Potentialausgleichsschiene
Bezeichnung 2	für Kleinanlagen
Hersteller	OBO
Dimension	72x45mm
Farbe	grau
Werkstoff	Messing
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

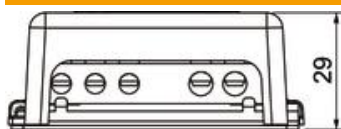
Technisches Datenblatt

Potentialausgleichsschiene für Kleinanlagen

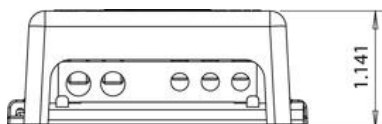
Artikelnummer: 5015502



Abmessungen



Länge	72 mm
Breite	43,5 mm
Höhe	29 mm



Technisches Datenblatt

Potentialausgleichsschiene für Kleinanlagen

Artikelnummer: 5015502



Technische Daten

Anzahl Anschluss Flachleiter bis 30 mm	0
Anzahl Anschluss Flachleiter bis 40 mm	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 16 mm ² starr	2
Anzahl Anschluss Leitung bis 25 mm ² starr	0
Anzahl Anschluss Leitung bis 6 mm ² starr	3
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	0
Anzahl Anschluss Rundleiter gesamt	0
Ausführung	mit Abdeckhaube
Bauform	Aufbau fix
Isolator	nein
Oberfläche der Klemme	vernickelt
Oberfläche der Kontaktschiene	vernickelt
Werkstoff der Klemme	Messing
Werkstoff der Kontaktschiene	Messing