

OBO Bettermann Vertr Potentialausgl.schiene 7x25qmm 1809

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0430172
EAN	4012195378259
Hersteller	OBO Bettermann
Hersteller-ArtNr	5015073
Hersteller-Typ	1809
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Potenzialausgleich-Schiene



Technische Informationen

Bauform	
Ausführung	
Isolator	
Höhe	44.5mm
Breite	52mm
Länge	188mm
Anzahl Anschluss Rundleiter ge	
Anzahl Anschluss Rundleiter 8 mm	
Anzahl Anschluss Rundleiter 10	
Anzahl Anschluss Rundleiter 8-10 mm	
Anzahl Anschluss Flachleiter bis	
Anzahl Anschluss Flachleiter bis 40 mm	
Anzahl Anschluss Leitung bis 6	
Anzahl Anschluss Leitung bis 16 mm ² starr	
Anzahl Anschluss Leitung bis 25	
Anzahl Anschluss Leitung bis 95 mm ² starr	
Werkstoff der Kontaktschiene	
Oberfläche der Kontaktschiene	
Werkstoff der Klemme	
Oberfläche der Klemme	

OBO Bettermann Vertr Potentialausgl.schiene 7x25qmm 1809 Bauform Aufbau fix, Ausführung mit Abdeckhaube, Isolator, Höhe 44,5mm, Breite 52mm, Länge 188mm, Anzahl Anschluss Rundleiter gesamt 1, Anzahl Anschluss Rundleiter 8 mm 0, Anzahl Anschluss Rundleiter 10 mm 0, Anzahl Anschluss Rundleiter 8-10 mm 1, Anzahl Anschluss Flachleiter bis 30 mm 1, Anzahl Anschluss Flachleiter bis 40 mm 0, Anzahl Anschluss Leitung bis 6 mm² starr 0, Anzahl Anschluss Leitung bis 16 mm² starr 0, Anzahl Anschluss Leitung bis 25 mm² starr 7, Anzahl

Anschluss Leitung bis 95 mm² starr 0, Werkstoff der Kontaktschiene Messing, Oberfläche der Kontaktschiene vernickelt, Werkstoff der Klemme Stahl, Oberfläche der Klemme galvanisch/elektrolytisch verzinkt, Klemmstellen geprüft nach VDE 0609, Fußplatte und Abdeckhaube aus Polystyrol grau, Kontaktleiste aus Messing vernickelt, Schrauben und Überleger aus Stahl, galvanisch verzinkt.

[OBO Bettermann Vertr Potentialausgl.schiene 7x25qmm 1809 online kaufen](#)

