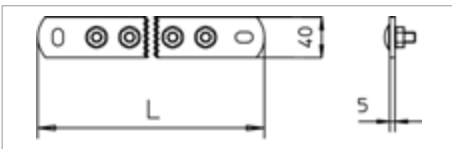


Technisches Datenblatt Potentialausgleichsschiene BigBar für Industriebereich



Hauptpotentialausgleichsschiene für den Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/-540 sowie Blitzschutz-Potentialausgleich nach DIN VDE 0185-305 (IEC 62305)

- Isolatorfüße
- schnelle und einfache Montage der Anschlussleitungen mittels Schlossschrauben M10
- Varianten aus rostfreiem Edelstahl (V2A) geeignet zum Einsatz im Außenbereich
- komplett mit Dübel und Schrauben zur Wandmontage
- mit Federscheibe (DIN 137) zur Schraubensicherung gegen Selbstlockern (z. B. in Industrie und Ex-Bereichen gefordert)

Typ	Anzahl der Anschlüsse	Breite mm	Länge mm	Höhe mm	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
1802 5 CU	5	40	246	5	1	80.000	5015830
1802 6 CU	6	40	278.5	5	1	98.400	5015832
1802 8 CU	8	40	343.5	5	1	116.550	5015836
1802 10 CU	10	40	408.5	5	1	180.000	5015842
1802 12 CU	12	40	473.5	5	1	152.850	5015844
1802 14 CU	14	40	538.5	5	1	171.000	5015847
1802 20 CU	20	40	733.5	5	1	225.450	5015849

Cu Kupfer

€/St.