

Référence: 1809

Code: 5015073

bar équipotentielle de bus, 188mm, gris,  
laiton, CuZn

Achat de Electric Automation Network



Compensation de jeu de barres de liaison équipotentielle selon DIN VDE 0100-410/-540 h et de protection contre la foudre de liaison équipotentielle selon DIN VDE 0185-305

- Plaque de Base et couvrant le capot de polystyrène, gris
- La bande de Contact au nickel plaqué laiton
- Vis et barre faite de electrogalvanised acier
- Capable de transporter foudre de 100 kA (10/350)

Les options de connexion:

- 7 x mono ou multi-core conducteurs à 25 mm<sup>2</sup> ou des beaux-core conducteurs à 16 mm<sup>2</sup>
- 1 x rond conducteur Rd 8-10
- 1 x bande plate de FL30 ou ronde conducteur Rd 8-10