



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: 1809 M
Código: 5015081

Barra ómnibus equipotencial, con base de metal, 188mm, gris, Latón, CuZn

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Equipotenciales embarrado con pie metálico para conexión equipotencial según DIN VDE 0100-410/540 y de conexión equipotencial de protección contra el rayo según DIN VDE 0185-305

- Cubierta de la campana de poliestireno, gris
- Placa Base de la franja de acero galvanizado
- Contacto con la tira hecha de latón niquelado
- Tornillos y el travesaño hecho de electrogalvanised de acero
- Capaz de transportar la corriente del rayo 100 kA (10/350)

Opciones de conexión:

- 7 x single o multi-core conductores hasta 25 mm² o fina-core conductores de 16 mm²
- 1 x ronda conductor Rd 8-10
- 1 x plana tira a FL30 o ronda conductor Rd 8-10