

Referência: 1801 VDE
Código: 5015650

Equipotencial bar autocarro, 217
milímetros, cinza, bronze, CuZn

A partir de Electric Automation Network



Equipotenciais barramento para a ligação equipotencial de acordo com a norma DIN VDE 0100-410 / -540 e proteção contra raios ligação equipotencial de acordo com a norma DIN VDE 0185-305

- De acordo com a VDE 0618, parte 1
- Com fixação por trilho de 10 x 10 mm, latão niquelado
- Com contacto próximo séries terminais feitos de aço electro-zincado
- Tampa do capô e ferroviário de suporte feita de cinza de poliestireno
- Relâmpago capacidade de transporte de corrente de 100 kA (10/350)
- Tensão braçadeira com parafuso de bloqueio contra a auto-afrouxando (e.g. necessário na indústria e na explosão de áreas protegidas)

Opções de conexão:

- De 7 single ou multi-cabos de fio de 2,5-25 mm² ou multa, cabos de 16 mm² (max. Ø 7 mm)
- 2 single ou multi-cabos 25-95 mm² ou multa-cabos de fio 70 mm² (max. Ø 13,5 mm)
- 1 plano condutor de 30 x 3,5 mm