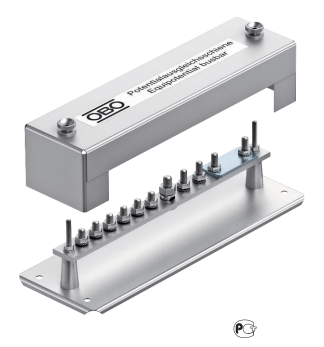
Ficha técnica

Barra equipotencial, design sólido

Ref. 5015057





- Placa de base e cobertura aparafusável em aço, com galvanização contínua
- Cobertura selável / adequada para inscrição
- Régua de contacto em aço, com galvanizado a zinco
- Parafusos e tampa em aço, galvanizado a quente ou galvanizado a zinco

Possibilidades de ligação: • 6 cabos 6-16 mm²

Aço

St

- 1 condutor redondo Rd 8-10
- 1 condutor plano até FL 40
- 2 cabos com terminal M8

galvanizado a quente por centrifugação

Dad		

Ref.	5015057	
Tipo	1810	
Designação 1	Barra equipotencial	
Dimensão	348mm	
Material	Aço	
Abreviatura do material	St	
Superfície	galvanizado a quente por centrifugação	
Superfície segundo DIN	DIN 267, Teil 10	
Abreviatura de superfície	F	
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade	
Peso	170,00 kg/100 un.	

OBO | Vers. 81835

Ficha técnica

Barra equipotencial, design sólido





