

Ficha técnica

Ligador de estrutura para chapas com espessura de até 10 mm

Ref. 5317223



- Espessura da chapa até 10 mm
- Condução de condutores em paralelo ou perpendicular à chapa com 2 parafusos sextavados M8 x 10 e 2 parafusos sextavados M8 x 16 (F)
- 273 Cu: com parafusos sextavados de aço inoxidável (VA)



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Descrição do produto

Dados originais

Ref.	5317223
Tipo	273 8-10
Designação 1	Ligador
Dimensão	8/10mm
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Superfície segundo DIN	DIN EN ISO 1461
Abreviatura de superfície	FT
Menor unidade de venda (VG)	50,00 Unidade
Peso	17,20 kg/100 un.

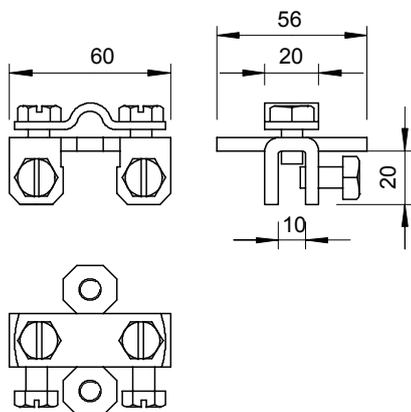
Ficha técnica

Ligador de estrutura para chapas com espessura de até 10 mm

Ref. 5317223



Dados técnicos



Tipo de parafuso de fixação	Parafuso sextavado
Tipo de conector	Ligador
Capacidade de carga da corrente de raio	N/50 kA
Área de aperto	max. 10 mm
Ajuste	Rd 8-10 mm