

Ficha técnica

Ligador para estruturas e chapas 10-20 mm

Ref. 5304504

OBO
BETTERMANN



- Espessura de flange até 12 ou 10-20 mm
- Com parafuso de fixação de contacto 5000, pré-montado
- Com 2 parafusos sextavados M8 x 20, em aço galvanizado a quente
- Corpo do borne de aperto em ferro maleável fundido
- Possibilidade de montagem de cabo de terras na vertical ou transversal à construção
- Corresponde aos requisitos da EN IEC 62305

TG Ferro maleável fundido
FT Galvanizado por imersão a quente após maquinado

Descrição do produto

Dados originais

Ref.	5304504
Tipo	5004 DIN-FT 20
Designação 1	Ligador
Designação 2	Contacto rápido
Dimensão	20mm
Material	Ferro fundido maleável
Abreviatura do material	TG
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinado
Superfície segundo DIN	DIN EN ISO 1461
Abreviatura de superfície	FT
Peso	30,60 kg/100 un.

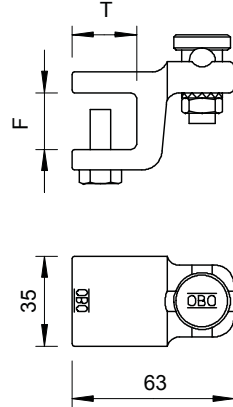
Ficha técnica

Ligador para estruturas e chapas 10-20 mm

Ref. 5304504

OBO
BETTERMANN

Dados técnicos



Medida L	63,00 mm
Medida T	25,00 mm
Tipo de parafuso de fixação	Parafuso de aperto
Tipo de conector	União
Capacidade de carga da corrente de raio	N/50 kA
Apropriado para conector	outros
Área de aperto	10-20 mm
Ajuste	Rd 8-10 mm
Placa intermédia	<input type="checkbox"/>