

Ficha técnica

Borne cerâmico, simples

Ref.: 7205702



Borne em cerâmica resistente a altas temperaturas para reequipamento da série T-Box. Testado de acordo com a DIN EN 60998-2-1:2004.



Dados originais

Ref.:	7205702
Designação 1	Borne cerâmico
Designação 2	para FireBox T
Fabricante	OBO
Dimensão	6 mm ²
Menor unidade de venda	5
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	0,88 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO (GWP) do berço ao portão	0,003 kg COe / 1 Peça

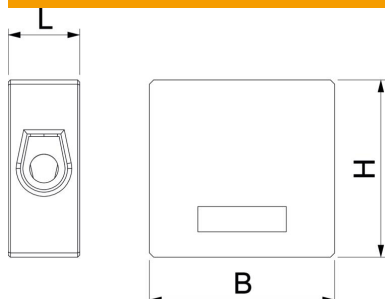
Ficha técnica

Borne cerâmico, simples

Ref.: 7205702



Dimensões



Comprimento	8,5 mm
Largura	21,5 mm
Altura	21,5 mm

Dados técnicos

Requer placa terminal	não
Secção transversão do condutor conectável de um fio mín.	6 mm ²
Posição de ligação	lateralmente
Número de pontos de aperto	2
Número de pontos de aperto por polo	2
Versão da ligação elétrica 1	Ligação de parafuso
Versão da ligação elétrica 2	Ligação de parafuso
Versão verificada quanto a explosões	não
Material isolante	Cerâmica
Tipo de montagem	Outros
Secção transversal nominal mín.	6 mm ²
Tensões nominais	250 V
Corrente nominal	41 A
Número de polos	1
Gama de temperaturas de aplicação mín.	250 °C
Transparente	não