

Scheda tecnica

Morsetto conduttore tondo fino a 25 mm² per 1801 VDE

Codice articolo: 5015758



- Per conduttori a uno o più fili da 2,5-25 mm²
- Per conduttori flessibili fino a 16 mm² (max. Ø 7 mm)
- 1 unità di separazione
- Portata di corrente da fulmini 100 kA (10/350)
- Acciaio, zincato galvanicamente
- Staffa di trazione con fissaggio a vite sicuro contro l'autoallentamento (ad es. richiesto nel settore industriale e a rischio d'esplosione)



St Acciaio

G zincato galvanicamente

Dati anagrafici

Codice articolo	5015758
Sigla 1	Morsetto terminale
Sigla 2	per piastra equipotenziale
Produttore	OBO
Dimensione	25mm ²
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato galvanicamente
Norma per superfici	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	1,323 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO (GWP) dalla culla al cancello	0,0486 kg COe / 1 Pezzo

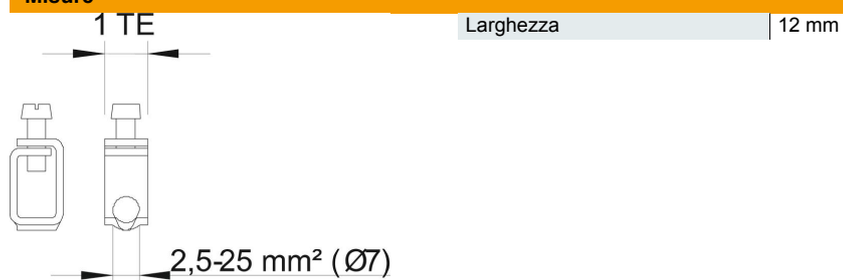
Scheda tecnica

Morsetto conduttore tondo fino a 25 mm² per 1801 VDE

Codice articolo: 5015758



Misure



Larghezza 12 mm

Dati tecnici

Possibilità di collegamento	2,5-25 mm ²
Adatto all'attacco del conduttore a nastro	no
Adatto all'attacco conduttore tondo	sì
Adatto all'attacco conduttore settoriale	no
Max. Sezione conduttore	25 mm ²
Unità di separazione TE (10 mm)	1
Per barra collettiva	altro