

Muszaki adatlap

Huzalkapocs 25 mm²-ig 1801 VDE potenciálkiegyenlítő-sínhez

Cikkszám: 5015758



- 2,5-25 mm² tömör vagy sodrott vezetékhez
- Max 16 mm² (max Ø 7 mm) extra hajlékony vezetékhez
- 1 egység szélességű
- Villámáram-szilárdság 100 kA (10/350)
- Acél, galvanikusan horganyzott
- Csavaros biztosítású húzókegyel kilazulás elleni védelemmel (pl. ipari alkalmazásoknál és robbanásveszélyes helyeken kötelező)



St acél

G galvanikusan horganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	5015758
Típus	1801 RK25
1. megnevezés	sorkapocs
2. megnevezés	EPH-sínhez
Gyártó	OBO
Méret	25mm ²
Anyag	acél
Felület	galvanikusan horganyzott
Felületi szabvány	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	1,323 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

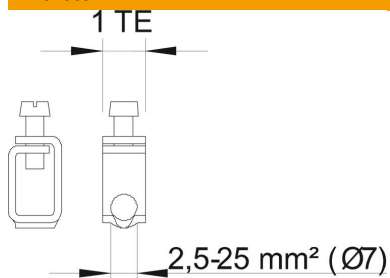
Műszaki adatlap

Huzalkapocs 25 mm²-ig 1801 VDE potenciálkiegyenlítő-
sínhez

Cikkszám: 5015758



Méretetek



szélesség | 12 mm

Műszaki adatok

Csatlakozási lehetőség	2,5-25 mm ²
Alkalmos szalagkábel csatlakoztatására	nem
Alkalmos huzal csatlakoztatására	igen
Alkalmos szektorvezető csatlakoztatására	nem
Max. Vezeték-keresztmetszet	25 mm ²
Szélesség beépítési egységben (BE=10 mm)	1
Alkalmazható gyűjtősínhez	egyebek