

# Muszaki adatlap

## Huzalkapocs 25 mm<sup>2</sup>-ig 1801 VDE potenciálkiegyenlítő-sínhez

Cikkszám: 5015758



- 2,5-25 mm<sup>2</sup> tömör vagy sodrott vezetékhez
- Max 16 mm<sup>2</sup> (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 <sup>2</sup>
Anyag	acél
Felület	galvanikusan horganyzott
Felületi szabvány	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	10
Darab	Darab
Súly	1,323 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,0439 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Darab

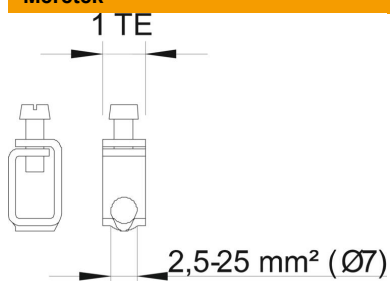
# Műszaki adatlap

Huzalkapocs 25 mm<sup>2</sup>-ig 1801 VDE potenciálkiegyenlítő-  
sínhez

Cikkszám: 5015758



## Méretetek



Szélesség 12 mm

## Műszaki adatok

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