

# Tehnicki list

## Šina za izjednačavanje potencijala za fleksibilnu montažu na zid sa rastavnim mestom

Broj artikla: 5015870



Glavna šina za izjednačavanje potencijala prema DIN VDE 0100-410/-540 kao i gromobransko izjednačavanje potencijala prema DIN VDE 0185-305 (IEC 62305)

- sa rastavnim mestom (Disconnect - DC)
- za fleksibilnu zidnu montažu
- kompletno sa profilnom šinom (FT) i vijcima
- brza i jednostavna montaža priključnog voda pomoću mašinskih vijaka M10
- sa opružnom podloškom (DIN 137) za osiguranje vijaka od samoopuštanja

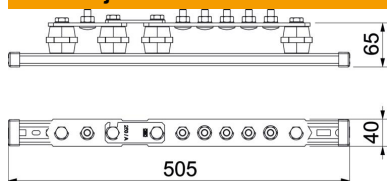


Cu bakar

### Matični podaci

Broj artikla	5015870
Tip	1802 DC 5+1 CU
Oznaka 1	Šina za izjedn. potencijala
Oznaka 2	BigBar/5+1 CU
Proizvođač	OBO
Dimenzija	5+1 x M10
Materijal	bakar
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	209 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

### Dimenzije



Dužina	505 mm
Širina	40 mm
Visina	85 mm

# Tehnicki list

Šina za izjednačavanje potencijala za fleksibilnu montažu  
na zid sa rastavnim mestom

Broj artikla: 5015870



## Tehnički podaci

Broj priključaka trakastog provodnika do 30 mm	0
Broj priključaka trakastog provodnika do 40 mm	0
Broj priključaka krutih provodnika do 16 mm <sup>2</sup>	0
Broj priključaka krutih provodnika do 25 mm <sup>2</sup>	0
Broj priključaka krutih provodnika do 6 mm <sup>2</sup>	0
Broj priključaka krutih provodnika do 95 mm <sup>2</sup>	0
Broj priključaka okruglih provodnika 10 mm	0
Broj priključaka okruglih provodnika 8 mm	0
Broj priključaka okruglih provodnika 8-10 mm	0
Broj priključaka	6
Varijanta	samo klema
Model	Fiksna nadgradnja
Kapacitet nosivosti struje groma	H/100 kA
Izolator	da
Materijal kleme	bakar
Materijal kontaktne šine	bakar