

Techninių duomenų lapas

Potencialų išlyginimo šyna su plastikiniu pagrindu

Art. Nr. 5015073



Potencialų išlyginimo šynas, skirta potencialams išlyginti pagal DIN VDE 0100-410/-540 ir apsaugos nuo žaibo potencialų išlyginimas pagal DIN VDE 0185-305

- Pagrindo plokštėlė ir dangtelis iš polistireno, pilkos spalvos
- Dangtelis plombuojamas / žymimas rašant
- Kontaktinė juostelė, žalvarinė, nikeluota
- Varžtai ir skersiniai plieniniai, galvanizuoti cinke
- Atsparus žaibo srovei – 100 kA (10/350)

Prijungimo galimybės:

- 7 viengysliai ir daugiagysliai laidininkai iki 25 mm² arba plonagysliai laidai iki 16 mm²
- 1 apvalusis laidininkas Rd 8–10
- 1 juostinis laidininkas iki FL 30 arba apvalusis laidininkas Rd 8–10



CuZn Žalvaris

Gaminio papildomo teksto nurodymai | Mažiausias užsakomas kiekis 00000

Papildomas gaminio tekstas 1 | su plombuojamu dangteliu, iš smūgiams atsparaus plastiko

Pagrindiniai duomenys

Art.-Nr.	5015073
Modelis	1809
1 pavadinimas	Potencialų išlyginimo šyna
Dydis	188mm
Spalva	pilka
Medžiaga	Žalvaris
Medžiagos santrumpa	CuZn
Mažiausias pardavimo vienetas	1,00 vienetų
Svoris	23,00 kg/100 vnt.

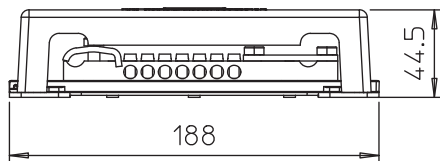
Techninių duomenų lapas

Potencialų išlyginimo šyna su plastikiniu pagrindu

Art. Nr. 5015073

OBO
BETTERMANN

Techniniai duomenys



Ilgis	188,00 mm
Plotis	52,00 mm
Aukštis	44,50 mm
Prijungimo galimybė 1	7 x vienagysliai arba daugiagysliai laidai, kurių skersmuo iki 25 mm ² arba plonavieliai laidai, kurių skersmuo iki 16 mm ²
Prijungimo galimybė 2	1 x viela Rd 8 - 10
Prijungimo galimybė 3	1 x juosta FL30 iki vielos Rd 8 - 10
Bendras apvalių laidininkų jungčių skaičius	1,00
Bendras apvalių laidininkų 8mm jungčių skaičius	0,00
Laidų skaičius, apvalūs laidininkas 10 mm	0,00
Laidų skaičius, apvalūs laidininkas 8-10 mm	1,00
Jungčių skaičius, juostinis laidininkas iki 30 mm	1,00
Jungčių skaičius, juostiniam laidininkui iki 40 mm	0,00
Monolitinio kabelio iki 6 mm ² prijungimų skaičius	0,00
Monolitinio kabelio iki 16 mm ² prijungimų skaičius	0,00
Monolitinio kabelio iki 25 mm ² prijungimų skaičius	7,00
Monolitinio kabelio iki 95 mm ² prijungimų skaičius	0,00
Konstrukcija	su dangčiu
Forma	Greitas montavimas
Žaibo srovės laidumas	H/100 kA
Izoliatorius	<input checked="" type="checkbox"/>
Gnybto medžiaga	Plienas
Gnybto paviršius	galvanizuotas padengus cinku
Kontaktų bėgelio medžiaga	Žalvaris
Kontaktų bėgelio paviršius	nikeliuotas