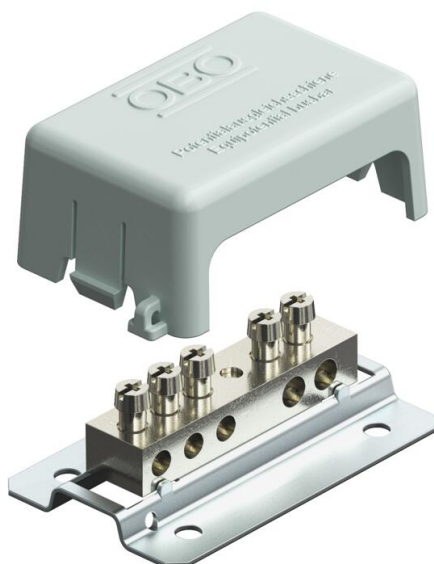


Tehniline andmeleht

Potentsiaaliühtlustuslatt väikeste süsteemide jaoks

Artiklinumber: 5015502



- polüstüreenist kattepaneel, hall
- plommitav / märgistatav kate
- terasest alusplaat, lintmeetodil tsingitud
- kontaktliist ja poldid messingust, nikeldatud

Ühendusvõimalused:

- 3 jämedakiulist juhet läbimõõduga kuni 6 mm²
- 2 jämedakiulist juhet läbimõõduga kuni 16 mm²



CuZn 37 Messing

Põhiandmed

Artiklinumber	5015502
Tüüp	1809 BG
Nimetus 1	Potentsiaaliühtlustuslatt
Nimetus 2	väikeseadmete
Tooja	OBO
Mõõde	72x45mm
Värv	hall
Materjal	Messing
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	9 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	0,3406 kg CO2e / 1 Tükk

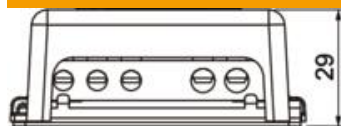
Tehniline andmeleht

Potentsiaaliühtlustuslatt väikeste süsteemide jaoks



Artiklinumber: 5015502

Mõõtmed



Pikkus	72 mm
Laius	43,5 mm
Kõrgus	29 mm



Tehnilised andmed

Ühenduste arv, ribaterast kuni 30 mm	0
Ühenduste arv, ribateras kuni 40 mm	0
Ühenduste arv, juhe kuni 16 mm ² , jäik	2
Ühenduste arv, juhe kuni 25 mm ² , jäik	0
Ühenduste arv, juhe kuni 6 mm ² , jäik	3
Ühenduste arv, juhe kuni 95 mm ² , jäik	0
Ühenduste arv, ümarjuht 10 mm	0
Ühenduste arv, ümarjuht 8 mm	0
Ühenduste arv, ümarjuht 8–10 mm	0
Ühenduste arv, ümarjuht, kokku	0
Mudel	kattega
Konstruksioonitüüp	Püsiehitus
Isolaator	ei
Klemmi pealispind	nikeldatud
Kontaktliistu pealispind	nikeldatud
Klemmi materjal	Messing
Kontaktliistu materjal	Messing