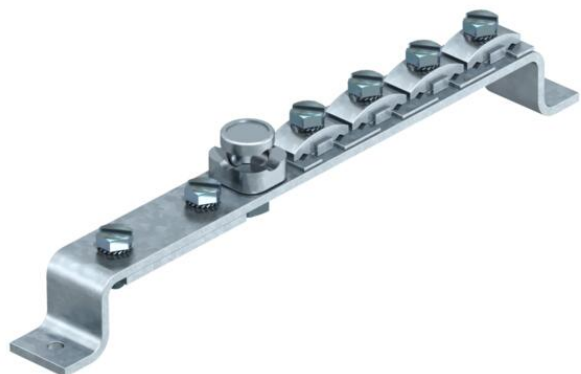


Tehniline andmeleht

Potentsiaaliühtlustuslatt, lihtne variant

Artiklinumber: 5015014



- klamber ja klambripealis terasest, galvaaniliselt tsingitud
- klemm ja kontaktliist messingist, kruvid terasest, kuumtsingitud

Ühendusvõimalused:

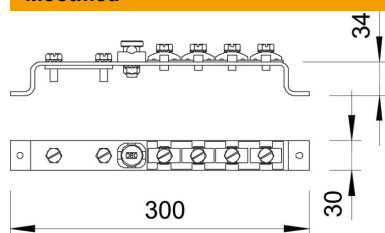
- 8 juhet kuni 25 mm²
- 1 ümarjuhe Rd 8-10
- 1 lamejuhe kuni FL 40

CuZn
37 Messing

Põhiandmed

Artiklinumber	5015014
Tüüp	1808
Nimetus 1	Potentsiaaliühtlustuslatt
Tooja	OBO
Mõõde	300mm
Materjal	Messing
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	67 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Mõõtmed



Pikkus	300 mm
Laius	30 mm
Kõrgus	34 mm

Tehniline andmeleht

Potentsiaaliühtlustuslatt, lihtne variant

Artiklinumber: 5015014



Tehnilised andmed

Ühenduste arv, ribaterast kuni 30 mm	0
Ühenduste arv, ribateras kuni 40 mm	1
Ühenduste arv, juhe kuni 16 mm ² , jäik	0
Ühenduste arv, juhe kuni 25 mm ² , jäik	8
Ühenduste arv, juhe kuni 6 mm ² , jäik	0
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	1
Ühenduste arv, ümarjuht, kokku	1
Mudel	katteta
Konstruksioonitüüp	Püsiehitus
Isolaator	ei
Klemmi pealispind	nikeldatud
Kontaktliistu pealispind	nikeldatud
Klemmi materjal	Messing
Kontaktliistu materjal	Messing