

Fișă de date tehnice

Șină de egalizare potențial pentru montajul sub tencuială cu 1809

Nr. art. 5015065



- cu șină de echipotențial 1809 (fără capac)
- casete cu ștanțare prealabilă pentru introducerea conductorilor necesari și a capacului

Posibilități de conectare:

- 7 conductori până la 25 mm²
- 1 conductor rotund Rd 8-10
- 1 platbandă până la FL 30 sau conductor rotund Rd 8-10

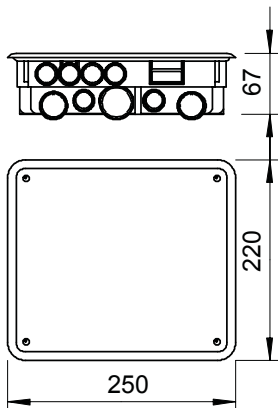


CuZn 37 Alamă

Date de bază

Nr.art.	5015065
Tip	1809 UP
Denumirea 1	Bara egalizare potențial
Denumirea 2	pt exterior
Dimensiune	50x5mm
Material	alamă
Abreviere material	CuZn
Cea mai mică unitate de vânzare VK (VG)	1 bucată
Greutate	74,50 kg/100 buc.

Date tehnice



Lungime	250,00 mm
Lățimea	220,00 mm
Înălțime	67,00 mm
Posibilitate de conectare 1	7 x conductori până la 25 mm ²
Posibilitate de conectare 2	1 x conductor rotund Rd 8 - 10
Posibilitate de conectare 3	1 x platbandă până la FL30 sau conductor rotund Rd 8 - 10
Nr. total al conductorilor conectați	1
Nr. conductorilor 8 mm conectați	0
Nr. conductorilor 10 mm conectați	0
Nr. conductorilor conectați 8-10 mm	1
Numărul platbenzilor conectate până la 30 mm	1
Numărul platbenzilor conectate până la 40 mm	0
Numărul clemelor conectate până la 6 mm ²	0
Numărul clemelor conectate până la 16 mm ²	0

Fișă de date tehnice

Șină de egalizare potențial pentru montajul sub tencuială cu 1809

Nr. art. 5015065



Date tehnice

Numărul clemelor conectate până la 25 mm ²	7
Numărul clemelor conectate până la 95 mm ²	0
VARIANTĂ	în carcasă
Formă	Montaj fix
Izolator	<input checked="" type="checkbox"/>
Material clemă	Oțel
Suprafața clemei	zincat galvanic
Material șină de contact	Alamă
Suprafața șină de contact	nichelat