

Техническа спецификация

Шина за изравняване на потенциали за малки съоръжения

Каталожен номер: 5015502



- капак от полистирол
- капак с възможност за пломбиране и надписване
- основа от стомана, лентово поцинкована
- контактна лайсна и болтове от месинг, никелирани

Възможности за свързване:

- 3 многожилни проводника до 6 мм²
- 2 многожилни проводника до 16 мм²



CuZn
37 Месинг

Основни данни

Каталожен номер	5015502
Тип	1809 BG
Наименование 1	Шина за изравн. на потенциала
Наименование 2	за малки съоръжения
Производител	OVO
Размери	72x45mm
Цвят	сиво
Материал	месинг
Най-малка продажна единица	1
Количествена единица	брой
Тегло	9 кг
Единица тегло	kg/100 чифт

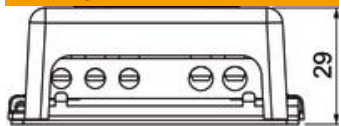
Техническа спецификация

Шина за изравняване на потенциали за малки съоръжения

Каталожен номер: 5015502



Размери



Дължина	72 mm
Ширина	43,5 mm
Височина	29 mm



Технически данни

Брой връзки плосък проводник до 30 мм	0
Брой връзки плосък проводник до 40 мм	0
Брой връзки твърд проводник до 16 мм ²	2
Брой връзки твърд проводник до 25 мм ²	0
Брой връзки твърд проводник до 6 мм ²	3
Брой връзки твърд проводник до 95 мм ²	0
Брой връзки кръгъл проводник 10 мм	0
Брой връзки кръгъл проводник 8 мм	0
Брой връзки кръгъл проводник 8-10 мм	0
Брой връзки кръгъл проводник, общо	0
Изпълнение	с капак
Дизайн	Структура fix
Изолатор	не
Повърхност на клемата	Никелиран
Повърхност на контактната шина	Никелиран
Материал на клемата	месинг
Материал на контактната шина	месинг