

Технический паспорт

Шина уравнивания потенциалов для малых установок

Артикульный номер: 5015502



- с крышкой из полистирола серого цвета;
- с возможностью пломбировки
- опора из стали, оцинкованная конвейерным методом;
- контактная пластина и болты из никелированной латуни;

Возможности подключения:
• 3 многожильных провода до 6 мм²;
• 2 многожильных провода до 16 мм².



CuZn 37 Латунь

Исходные данные

Артикульный номер	5015502
Обозначение 1	Шина уравнивания потенциалов
Обозначение 2	для малых устройств
Производитель	OVO
Размер	72x45mm
Цвет	серый
Материал	латунный
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	9 кг
Единица веса	кг/100 шт.

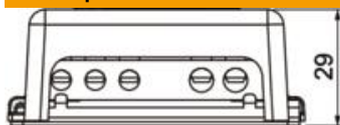
Технический паспорт

Шина уравнивания потенциалов для малых установок

Артикульный номер: 5015502



Размеры



Длина	72 мм
Ширина	43,5 мм
Высота	29 мм



Технические характеристики

Количество соединений плоского провода до 30 мм	0
Количество соединений плоского провода до 40 мм	0
Количество соединений жесткого провода до 16 мм ²	2
Количество соединений жесткого провода до 25 мм ²	0
Количество соединений жесткого провода до 6 мм ²	3
Количество соединений жесткого провода до 95 мм ²	0
Количество соединений провода круглого сечения 10 мм	0
Количество соединений провода круглого сечения 8 мм	0
Количество соединений провода круглого сечения 8–10 мм	0
Количество соединений провода круглого сечения, всего	0
Исполнение	с крышкой
Модель	Конструкция с фиксированными размерами
Изолятор	нет
Поверхность клеммы	Никелированный
Поверхность контактной шины	Никелированный
Материал зажима	латунный
Материал контактной шины	латунный