Технический паспорт

Клемма для подключения плоского проводника до FL 30 к шине 1801 VDE

Артикульный номер: 5015731





- для плоских проводников до FL 30 и толщиной до 5 мм;
- с предохранительной накладкой из пластика для защиты от выпадения;
- 3 элемента;
- проводит ток молнии 100 кА (10/350);
- из гальванически оцинкованной стали.



St

Сталь

G

гальванически оцинкованный

Исходные данные

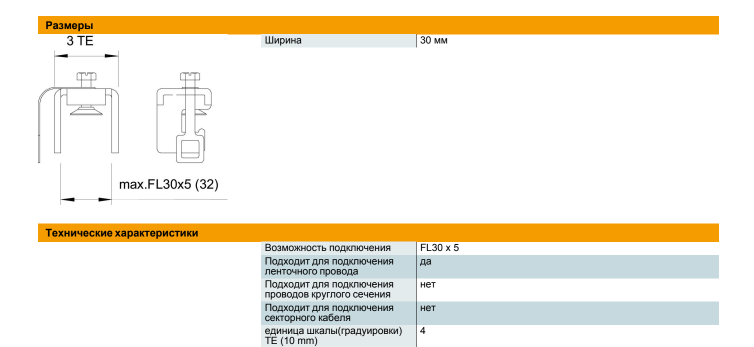
Артикульный номер	5015731
Тип	1801 RK30
Обозначение 1	Рядная клемма
Обозначение 2	д.шины уравнивания потенциалов
Производитель	OBO
Размер	30mm
Материал	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Стандарт поверхности	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Macca	10,643 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	0,3767 кг СО2е / 1 Шт.

Технический паспорт

Клемма для подключения плоского проводника до FL 30 к шине 1801 VDE







Прочее

Подходит для сборной шины