

Технический паспорт

Соединительный и заземляющий зажим

Арт.-№ 6016694



Клемма соединения и заземления служит для уменьшения электрического сопротивления и, соответственно, улучшения электрической проводимости систем проволочных лотков GRM в месте соединения. Это обеспечивает соответствие требованиям по переходному сопротивлению, предъявляемым, например, NEMA и CSA. Клемма соединения и заземления обязательно требуется при использовании системы проволочных лотков в качестве защитного проводника (необходимо соблюдать местные предписания по созданию такой системы).



Сталь Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный №	6016694
Тип	VEK-GRM 3.9 FS
Обозначение 1	Соединит. и заземляющая клемма
Обозначение 2	для лотка GR-Magic
Размер	42x19x11
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Поверхность согласно DIN	DIN EN 10346
Сокращение поверхности	FS
Минимальная единица продажи	25,00 шт.
Вес	3,85 кг/100 шт.

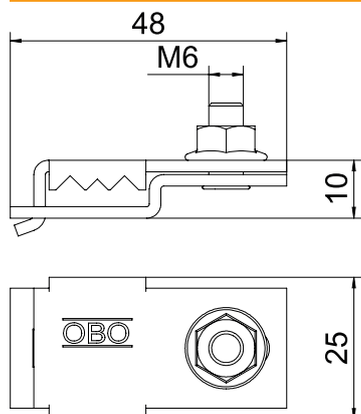
Технический паспорт

Соединительный и заземляющий зажим

Арт.-№ 6016694



Технические характеристики



Высота боковой стенки | 11,00 мм