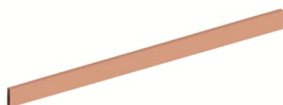


PRODUCT-DETAILS

ZXM2082

ZXM2082 Copper Bar 30x10mm, L:201mm



Общая информация

Тип расширенного изделия	ZXM2082
Идентификационный номер изделия	2CPX042488R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617424888
Описание в каталоге	ZXM2082 Copper Bar 30x10mm, L:201mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 1 = 201 mm, rated current maximum 630 A

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4011617424888
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001

Dimensions

Чистая ширина изделия	201 mm
Чистая высота изделия	30 mm
Чистая длина изделия	201 mm

Чистая толщина изделия	10 mm
Чистый вес изделия	0.537 kg

Container Information

Package Level 1 Units	pack 1 штука
Package Level 1 Width	30.000 mm
Package Level 1 Height	10.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	201.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.537 kg
Package Level 1 EAN	4011617424888
Package Level 2 Units	12 штука
Package Level 2 Width	830 mm
Package Level 2 Height	1710 mm
Package Level 2 Depth / Length	1210 mm

Additional Information

Единицы размеров DIN	0
Тип корпуса	copper busbar
Ширина поля	1
Щиты с измерительными приборами	0
Количество полюсов	1
Основной тип изделия	ZXM
Название изделия	ZXM2082 Copper Bar 30x10mm, L:201mm
Номинальный ток (I_n)	630 A
Стандарты	DIN 43673-1
Подходит для	MN162 MN163
Surface Finishing	Untreated

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Декларация о соответствии - CE	No declaration needed
Экологическая информация	2CPC100001X0201
Инструкции и руководства	2CPC000186C0201

Classifications

ETIM 4	EC001900 - Busbar system for distribution boards
ETIM 5	EC001900 - Busbar system for distribution boards

ETIM 6	EC001522 - Busbar
ETIM 7	EC001522 - Busbar
Код классификации объекта	U
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Распределительные щиты (до 850 A) → Sub Distribution Boards

