

951 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая длина изделия

ZXM2085 ZXM2085 Copper Bar 30x10mm, L:951mm



Тип расширенного изделия	ZXM2085
Идентификационный номер изделия	2CPX042491R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617424918
Описание в каталоге	ZXM2085 Copper Bar 30x10mm, L:951mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 4 = 951 mm, rated current maximum 630 A
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617424918
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001
Dimensions	
Чистая ширина изделия	951 mm
Чистая высота изделия	30 mm

Чистая толщина изделия	10 mm
Чистый вес изделия	2.539 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	30.000 mm
Package Level 1 Height	10.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	951.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.539 kg
Package Level 1 EAN	4011617424918
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	4
Щиты с измерительными приборами	0
Количество полюсов	1
Основной тип изделия	ZXM
Название изделия	ZXM2085 Copper Bar 30x10mm, L:951mm
Номинальный ток (I _n)	630 A
Стандарты	DIN 43673-1
Подходит для	MN162 MN163 MN262 MN263 MN362 MN363
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	
ET. 1. 5		

ZXM2085 3

ETIM 6	EC001522 - Busbar
ETIM 7	EC001522 - Busbar
Код классификации объекта	U
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

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

