

PRODUCT-DETAILS

## ZXM2061 ZXM2061 Copper Bar 20x5mm, L:945mm



Тип расширенного изделия	ZXM2061
Идентификационный номер изделия	2CPX042471R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617424710
Описание в каталоге	ZXM2061 Copper Bar 20x5mm, L:945mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 4 = 945 mm, rated current maximum 320 A

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617424710
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001

Dimensions	
Чистая ширина изделия	945 mm
Чистая высота изделия	20 mm
Чистая длина изделия	945 mm
Чистая толщина изделия	5 mm
Чистый вес изделия	0.841 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	20.000 mm
Package Level 1 Height	5.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	945.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.841 kg
Package Level 1 EAN	4011617424710
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	ZXM2061 Copper Bar 20x5mm, L:945mm
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	320 A
Стандарты	DIN 43673-1
Подходит для	MR103 MR203 MR303
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	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

ZXM2061 3

## Категории

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

