

945 mm 20 mm

945 mm

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

Чистая ширина изделия

Чистая высота изделия

Чистая длина изделия

ZX2061 ZX2061 Copper Bar 20x5mm, L:945mm



Тип расширенного изделия	ZX206 ⁻
Идентификационный номер изделия	2CPX042551R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617425519
Описание в каталоге	ZX2061 Copper Bar 20x5mm, L:945mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, panel width 4 = 945 mm, rated current maximum 320 <i>F</i>
Ordering	
Ordering Европейский товарный код (EAN)	
Европейский товарный	4011617425519 1 штука

Untreated

Surface Finishing

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	4011617425519
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 copper busbar Тип корпуса Ширина поля 0 Щиты с измерительными приборами Количество полюсов 1 Основной тип изделия $\mathsf{Z}\mathsf{X}$ ZX2061 Copper Bar 20x5mm, L:945mm Название изделия Номинальный ток (I_n) 320 A Стандарты DIN 43673-1 MBR103|MBR203|MBR303 Подходит для

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

ZX2061 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

