

454 mm 20 mm

454 mm

PRODUCT-DETAILS

**Dimensions** 

Чистая ширина изделия

Чистая высота изделия

Чистая длина изделия

## ZX2065 ZX2065 Copper Bar 20x5mm, L:454mm



Тип расширенного изделия	ZX2065
Идентификационный номер изделия	2CPX042554R9999
	4011617425540
Описание в каталоге	ZX2065 Copper Bar 20x5mm, L:454mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, panel width 2 = 454 mm, rated current maximum 320 A
Ordering	
Ordering Европейский товарный код (EAN)	
Европейский товарный	4011617425540 1 штука

Untreated

Surface Finishing

Чистая толщина изделия	5 mm
Чистый вес изделия	0.404 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	454.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.404 kg
Package Level 1 EAN	4011617425540
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 2 Ширина поля 0 Щиты с измерительными приборами Количество полюсов 1 Основной тип изделия $\mathsf{Z}\mathsf{X}$ ZX2065 Copper Bar 20x5mm, L:454mm Название изделия Номинальный ток $(I_n)$ 320 A Стандарты DIN 43673-1 MBN169|MBN269 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

ZX2065 3

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

## Категории

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

