

20 mm

478 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая высота изделия

Чистая длина изделия

## ZXM2507 ZXM2507 Copper Bar 20x5mm L:478mm



Тип расширенного изделия	ZXM2507
Идентификационный номер изделия	2CPX042874R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617428749
Описание в каталоге	ZXM2507 Copper Bar 20x5mm L:478mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 2 = 478 mm, rated current maximum 250 A
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617428749
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001
Dimensions	
Чистая ширина изделия	478 mm

Чистая толщина изделия	5 mm
- Чистый вес изделия	0.428 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	478.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.445 kg
Package Level 1 EAN	4011617428749

Additional Information	
Тип корпуса	copper busbar
Ширина поля	2
Количество полюсов	1
Основной тип изделия	ZXM
Название изделия	ZXM2507 Copper Bar 20x5mm L:478mm
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	250 A
Стандарты	DIN 43673-1
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)

ZXM2507 3

## Категории

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

