

20 mm 201 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая высота изделия

Чистая длина изделия

## ZXM2230 ZXM2230 Cu-Busbar 20x5mm 1PW V2, A1



Тип расширенного изделия	ZXM2230
Идентификационный номер изделия	2CPX042678R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617426783
Описание в каталоге	ZXM2230 Cu-Busbar 20x5mm 1PW V2, A1
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 1 = 200 mm, rated current maximum 320 A
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617426783
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001
Dimensions	

Чистая толщина изделия	5 mm
Чистый вес изделия	0.272 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	20.000 mm
Package Level 1 Height	10.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	210.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.293 kg
Package Level 1 EAN	4011617426783

Additional Information	
Тип корпуса	copper busbar
Ширина поля	1
Количество полюсов	1
Основной тип изделия	ZXM
Название изделия	ZXM2230 Cu-Busbar 20x5mm 1PW V2, A1
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	320 A
Стандарты	DIN 43673-1
Surface Finishing	Untreated

Технические данные	2CPC000001C0101
	2CPC000002C0101
Декларация о	No declaration needed
соответствии - СЕ	
Экологическая	2CPC100001X0201
информация	
Инструкции и	2CPC000186C0201
руководства	

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)

ZXM2230 3

## Категории

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

