

PRODUCT-DETAILS

ZXM2018 ZXM2018 CU-Busbar 20x5mm, L:1431mm



Тип расширенного изделия	ZXM2018
Идентификационный номер изделия	2CPX042816R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617428169
Описание в каталоге	ZXM2018 CU-Busbar 20x5mm, L:1431mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 6 = 1431 mm, rated current maximum 320 A
Ordering	
Ordering Европейский товарный код (EAN)	4011617428169
Европейский товарный	4011617428169 1 штука

Dimensions	
Чистая ширина изделия	1431 mm
Чистая высота изделия	20 mm
Чистая длина изделия	1431 mm

Чистая толщина изделия	5 mm
Чистый вес изделия	1.274 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	1431.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.325 kg
Package Level 1 EAN	4011617428169

Additional Information	
Тип корпуса	copper busbar
Ширина поля	6
Количество полюсов	1
Основной тип изделия	ZXM
Название изделия	ZXM2018 CU-Busbar 20x5mm, L:1431mm
Номинальный ток (I _n)	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	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

ZXM2018 3

Категории

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

