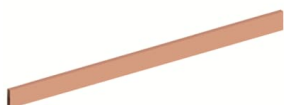


PRODUCT-DETAILS

ZXM1018

ZXM1018 CU-Busbar 20x5mm, L:1496mm



Общая информация

Тип расширенного изделия	ZXM1018
Идентификационный номер изделия	2CPX042823R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617428237
Описание в каталоге	ZXM1018 CU-Busbar 20x5mm, L:1496mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 6 = 1496 mm, rated current maximum 320 A

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4011617428237
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001

Dimensions

Чистая ширина изделия	1496 mm
Чистая высота изделия	20 mm
Чистая длина изделия	1496 mm
Чистая толщина изделия	5 mm
Чистый вес изделия	1.331 kg

Container Information

Package Level 1 Units	pack 1 штука
Package Level 1 Width	20.000 mm
Package Level 1 Height	5.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	1496.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.384 kg
Package Level 1 EAN	4011617428237

Additional Information

Тип корпуса	copper busbar
Ширина поля	6
Количество полюсов	1
Основной тип изделия	ZXM
Название изделия	ZXM1018 CU-Busbar 20x5mm, L:1496mm
Номинальный ток (I_n)	320 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	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

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

