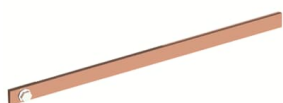


PRODUCT-DETAILS

ZXM2119

ZXM2119 Copper Bar 30x5mm, L:497mm



Общая информация

Тип расширенного изделия	ZXM2119
Идентификационный номер изделия	2CPX042519R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617425199
Описание в каталоге	ZXM2119 Copper Bar 30x5mm, L:497mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 2 = 522 mm, rated current maximum 440 A

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4011617425199
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001

Dimensions

Чистая ширина изделия	522 mm
Чистая высота изделия	30 mm
Чистая длина изделия	497 mm

Чистая толщина изделия	5 mm
Чистый вес изделия	0.663 kg

Container Information

Package Level 1 Units	pack 1 штука
Package Level 1 Width	30.000 mm
Package Level 1 Height	5.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	517.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.663 kg
Package Level 1 EAN	4011617425199
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	0
Тип корпуса	copper busbar
Ширина поля	2
Щиты с измерительными приборами	0
Количество полюсов	1
Основной тип изделия	ZXM
Название изделия	ZXM2119 Copper Bar 30x5mm, L:497mm
Номинальный ток (I_n)	440 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

