

497 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая длина изделия

# ZXM2125 ZXM2125 Copper Bar 30x10mm, L:497mm



Тип расширенного изделия	ZXM2125
Идентификационный номер изделия	2CPX042524R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617425243
Описание в каталоге	ZXM2125 Copper Bar 30x10mm, L:497mm
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, mounted in cabinet, panel width 2 = 522 mm, rated current maximum 630 A
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617425243
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369001
Dimensions	
Чистая ширина изделия	522 mm

Чистая толщина изделия	10 mm
	1.327 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	30.000 mm
Package Level 1 Height	10.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	517.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.327 kg
Package Level 1 EAN	4011617425243
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	ZXM2125 Copper Bar 30x10mm, L:497mm
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	630 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

ZXM2125 3

ETIM 7

Код классификации объекта

WEEE Category

4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

# Категории

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

