

798 mm 30 mm

798 mm

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

Чистая ширина изделия

Чистая высота изделия

Чистая длина изделия

ZX1060 ZX1060 Copper Bar 30x5mm 3F



Тип расширенного изделия	ZX1060
Идентификационный номер изделия	2CPX041926R9999
Европейский товарный код (EAN)	401161741926
Описание в каталоге	ZX1060 Copper Bar 30x5mm 3l
Длинное описание	copper busbar, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, panel width 3 = 798 mm, rated current maximum 440 A
	min, race carett maximum 4707
Ordering	min, rated current maximum 4407
Ordering Европейский товарный код (EAN)	
Европейский товарный	401161741926i 1 штук

Untreated

Surface Finishing

Чистая толщина изделия	5 mm
Чистый вес изделия	1.069 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	30.000 mm
Package Level 1 Height	5.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	793.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.069 kg
Package Level 1 EAN	4011617419266
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 copper busbar Тип корпуса 3 Ширина поля 0 Щиты с измерительными приборами Количество полюсов 1 Основной тип изделия $\mathsf{Z}\mathsf{X}$ ZX1060 Copper Bar 30x5mm 3F Название изделия Номинальный ток (I_n) 440 A Стандарты DIN 43673-1

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	EC002625 - Mounting accessories (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC001900 - Busbar system for distribution boards
ETIM 6	EC001522 - Busbar

ZX1060 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

