

PRODUCT-DETAILS

ZW377

ZW377 Frame Profile 110RE



Общая информация		
Тип расширенного изделия	ZW377	
Идентификационный номер изделия	2CPX041860R9999	
Европейский товарный код (EAN)	4011617418603	
Описание в каталоге	ZW377 Frame Profile 110RE	
Длинное описание	Vertical WR profile rail, set not installed, for 11 RE (1650 mm), for height compensation when using transverse profile rails. The system component is suitable for the WR mounting	

инное описание when using transverse profile rails. The system component is suitable for the WR mounting frame

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617418603
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	73269098

Dimensions	
Чистая ширина изделия	1650 mm
Чистая высота изделия	1650 mm

Чистая длина изделия	1650 mm
Чистая толщина изделия	1623 mm
Чистый вес изделия	2.155 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	40.000 mm
Package Level 1 Height	20.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	1623.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.155 kg
Package Level 1 EAN	4011617418603
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	Interior fitting module
Материалы	Steel
Щиты с измерительными приборами	0
Монтажное положение	vertical
Тип монтажа	Screw mounting
Основной тип изделия	ZW
Название изделия	ZW377 Frame Profile 110RE
Surface Finishing	Galvanized

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	2CPC000001C0101
	2CPC000002C0101
Декларация о	No declaration needed
соответствии - СЕ	
Экологическая	2CPC100001X0201
информация	
Инструкции и	2CPC112208M5601
руководства	

Classifications	
ETIM 4	EC002518 - Profile (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC002518 - Profile (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC002518 - Profile (switchgear cabinet)

ETIM 7

EC002518 - Profile (switchgear cabinet)

Код классификации объекта

U

WEEE Category

Product Not in WEEE Scope

Категории

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

