

PRODUCT-DETAILS

ED18

ED18 EDF-Profile OH8 1800 mm



Общая информация	
Тип расширенного изделия	ED18
Идентификационный номер изделия	2CPX039216R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617392163
Описание в каталоге	ED18 EDF-Profile OH8 1800 mm
Длинное описание	Vertical EDF profile rail, set not installed, for 12 RE (1800 mm), for mounting touch protection covers in free arrangement, includes mounting screws. The system component is suitable for the EDF mounting frame.

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011617392163
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	73269098

Dimensions	
Чистая ширина изделия	1800 mm
Чистая высота изделия	1800 mm

Чистая длина изделия	1800 mm
Чистая толщина изделия	1800 mm
Чистый вес изделия	1.22 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	раск 1 штука
Package Level 1 Width	15.000 mm
Package Level 1 Height	20.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	1800.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.269 kg
Package Level 1 EAN	4011617392163
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 0 Единицы размеров DIN Interior fitting module Тип корпуса 8 Тип корпуса по высоте Материалы Steel 0 Щиты с измерительными приборами Монтажное положение vertical Тип монтажа Screw mounting Основной тип изделия Название изделия ED18 EDF-Profile OH8 1800 mm Surface Finishing Galvanized

Технические данные	2CPC000001C0101
	2CPC000002C0101
Декларация о	No declaration needed
соответствии - СЕ	
Экологическая	2CPC100001X0201
информация	
Инструкции и	2CPC000186C0201
руководства	

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

ED18

3

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 ightarrow Оболочки для НКУ ightarrow Распределительные щиты (до 850 A) ightarrow Sub Distribution Boards

