

PRODUCT-DETAILS

PDCB1830 BLIND DOOR E CABLE CONT.H=1800MM W=300MM



Общая информация	
Тип расширенного изделия	PDCB1830
Идентификационный номер изделия	1STQ008086A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646787880
Описание в каталоге	BLIND DOOR E CABLE CONT.H=1800MM W=300MM
Длинное описание	blind door e cable cont.h=1800mm w=300mm

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646787880
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions		
Чистая ширина изделия	312.3 mm	
Чистая высота изделия	1810.3 mm	
Чистая толщина изделия	12 mm	
Чистый вес изделия	8 kg	

2

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штук
Package Level 1 Width	320 mr
Package Level 1 Height	40 mr
Package Level 1 Depth / Length	1830 mr
Package Level 1 Gross Weight	8 kg
Package Level 1 EAN	8015646787880
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
Additional Information	
Материалы	Pickled steel shee
Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Powe
Название изделия	Main Distribution Boar
Тип изделия	5P5P20P207
Замечания	ETIN
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Подходит для	Modular boards - System pro E Powe
Подходит для класса изделий	Main Distribution Boards
Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	1STC803005D020
Декларация о соответствии - CE	1STC86011
Экологическая информация	1STC803005D0208
Инструкции и руководства	1STS100378R000
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDC007110G090
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1STC86006
Classifications	
ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty
	F0000747 D /
ETIM 6	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet

EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

ETIM 7

WEEE Category

PDCB1830 3

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Оболочки для HKУ ightarrow Главный распределительный щит (до 4000 A) ightarrow Modular Boards - System pro E power

