

PRODUCT-DETAILS

PCCM2012 COMBILINE ADAPTER H=2000 W=1250



Общая информация	
Мировое торговое наименование	PCCM2012
Тип расширенного изделия	PCCM2012
Идентификационный номер изделия	1STQ001318B0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646808943
Описание в каталоге	COMBILINE ADAPTER H=2000 W=1250
Длинное описание	combiline adapter h=2000 w=1250

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646808943
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	70 mm
Чистая высота изделия	50 mm
Чистая толщина изделия	1300 mm

Чистый вес изделия	1.6 kg
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	70 mm
Package Level 1 Height	50 mm
Package Level 1 Depth / Length	1300 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.6 kg
Package Level 1 EAN	8015646808943
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 Power
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	5P5P15P1590
Замечания	ETIN
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Вспомогательная функция 3	Mounting ki
Подходит для	Modular boards - System pro E Powe
Подходит для класса изделий	Main Distribution Boards
Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	1STC803005D0208 1STC803001D0201
	1STC860111
Экологическая информация	1STC803005D0208 1STC803001D020 ⁻
Инструкции и руководства	1STS100036R0001
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS	1STC860065

Classifications

веществ.RoHS информация

ETIM 4	EC002625 - Mounting accessories (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC002625 - Mounting accessories (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование \rightarrow Оболочки для НКУ \rightarrow Главный распределительный щит (до 4000 A) \rightarrow Modular Boards - System pro E power

