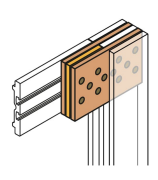


PRODUCT-DETAILS

## PFCB1016 CON.SHAP.BUS./SH.FLAT/SH.1000-1250-1600A



Общая информация	
Тип расширенного изделия	PFCB1016
Идентификационный номер изделия	1STQ009225A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646805355
Описание в каталоге	CON.SHAP.BUS./SH.FLAT/SH.1000-1250-1600A
Длинное описание	con.shap.bus./sh.flat/sh.1000-1250-1600A

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646805355
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	100 mm
Чистая высота изделия	100 mm
Чистая толщина изделия	150 mm
Чистый вес изделия	0.660 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Height	10 mm
Package Level 1 Depth / Length	150 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.66 kg
Package Level 1 EAN	8015646805355
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
Additional Information	
Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Power
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	58581081050
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Подходит для	Modular boards - System pro E Power
Подходит для класса изделий	Main Distribution Boards
Certificates and Declarations (Document Number)	
	1STC803005D0208
Декларация о соответствии - CE	1STC860111
Экологическая информация	1STC803005D0208
Инструкции и руководства	1STM604200R0000
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDC007110G0902
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1STC860065
Classifications	
ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system

ETIM 7	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
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

