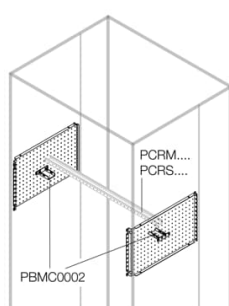


PRODUCT-DETAILS

# PMCS1757

## 2 LAT.CABLE CONNEC.MOD. H=175MM

## D=700MM



### Общая информация

Тип расширенного изделия	PMCS1757
Идентификационный номер изделия	1STQ009205A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646804204
Описание в каталоге	2 LAT.CABLE CONNEC.MOD. H=175MM D=700MM
Длинное описание	2 lat.cable connec.mod. h=175mm d=700mm

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646804204
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

### Dimensions

Чистая ширина изделия	467 mm
Чистая высота изделия	171 mm
Чистая толщина изделия	15 mm
Чистый вес изделия	2.10 kg

---

## Container Information

---

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	190 mm
Package Level 1 Height	20 mm
Package Level 1 Depth / Length	510 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.1 kg
Package Level 1 EAN	8015646804204

---



---

## 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	5S5S10S1050
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)

---

Технические данные	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

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Главный распределительный щит (до 4000 А) → Modular Boards - System pro E power

