

PRODUCT-DETAILS

# PCPA0004 N.4 ANGULAR PLINTH COVERS H=100MM



Общая информация	
Мировое торговое наименование	PCPA0004
Тип расширенного изделия	PCPA0004
Идентификационный номер изделия	1STQ008109A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646797940
Описание в каталоге	N.4 ANGULAR PLINTH COVERS H=100MM
Длинное описание	N.4 angular plinth covers h=100mm: "L" covers for plinth angle-pieces

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646797940
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	100 mm
Чистая высота изделия	100 mm
Чистая толщина изделия	100 mm

Чистый вес изделия	1 kg
--------------------	------

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Height	80 mm
Package Level 1 Depth / Length	145 mm
Package Level 1 Gross Weight	1 kg
Package Level 1 EAN	8015646797940

#### Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Декларация не требуется

## Additional Information

Материалы	Galvanized steel sheet
Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Power
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	5P5P10P1090
Замечания	ETIM
Правила ограничения	20140108
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Вспомогательная	Plinth angles
функция 3	
Подходит для	Modular boards - System pro E Power
Подходит для класса	Main Distribution Boards
излепий	

# Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1STC803005D0208
	1STC803009D0103
Декларация о	1STC860111
соответствии - СЕ	
Экологическая	1STC803005D0208
информация	1STC803009D0103
Инструкции и	1STS100375R0001
руководства	1STS100032R0001
Правила ограничения	1STC860065
содержания вредных	
веществ.RoHS	
информация	

### Classifications

WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
ETIM 7	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)

## Категории

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

