

PRODUCT-DETAILS

## PDLG1866 IP65 GL.DOOR 24 DIN H=1800MM W=600MM



Общая информация	
Тип расширенного изделия	PDLG1866
Идентификационный номер изделия	1STQ007305A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646783080
Описание в каталоге	IP65 GL.DOOR 24 DIN H=1800MM W=600MM
Длинное описание	IP65 ql.door 24 din h=1800mm w=600mm

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646783080
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	619 mm
Чистая высота изделия	1798 mm
Чистая толщина изделия	15 mm
Чистый вес изделия	23 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	710 mm
Package Level 1 Height	45 mm
Package Level 1 Depth / Length	2000 mm
Package Level 1 Gross Weight	23 kg
Package Level 1 EAN	8015646783080
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
Additional Information	
Степень защиты	IP65
Материалы	Pickled steel sheet
Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Power
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	5P5P15P1530
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	1STS100383R0001
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDC007110G0902
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	1STC860065

## Classifications

информация

ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
WEEE Category	5. Small Equipment (No 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

