

PRODUCT-DETAILS

# PDLG2046

## IP65 GL.DOOR 12 DIN H=2000MM W=400MM



### Общая информация

Тип расширенного изделия	PDLG2046
Идентификационный номер изделия	1STQ007314A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646783554
Описание в каталоге	IP65 GL.DOOR 12 DIN H=2000MM W=400MM
Длинное описание	IP65 gl.door 12 din h=2000mm w=400mm

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646783554
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

### Dimensions

Чистая ширина изделия	419 mm
Чистая высота изделия	1998 mm
Чистая толщина изделия	15 mm
Чистый вес изделия	20 kg

---

## Container Information

---

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	510 mm
Package Level 1 Height	40 mm
Package Level 1 Depth / Length	2100 mm
Package Level 1 Gross Weight	20 kg
Package Level 1 EAN	8015646783554

---

## 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 информация	1STC860065

---

## Classifications

---

ETIM 4

EC000261 - Switchgear cabinet (empty)

---

ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Категории

---

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

