

PRODUCT-DETAILS

# PDLG2062

## IP65 GL.DOOR 24 DIN H=2000MM W=800MM



### Ogólne informacje

Extended Product Type	PDLG2062
ID Produktu	1STQ007318A0000
Numer EAN	8015646783592
Opis katalogowy	IP65 GL.DOOR 24 DIN H=2000MM W=800MM
Opis	IP65 gl.door 24 din h=2000mm w=800mm

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646783592
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	819 mm
Wysokość produktu netto	1998 mm
Głębokość produktu netto	15 mm
Waga produktu netto	30 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	900 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	40 mm
Długość opakowania (poziom 1)	2190 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	30 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646783592

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Deklaracje nie wymagane
-------------	-------------------------

## Dodatkowe informacje

Stopień ochrony obudowy	IP65
Materiał	Pickled steel sheet
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5P5P15P1530
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Odpowiedni do	Modular boards - System pro E Power
Odpowiedni dla produktów klasy	Main Distribution Boards

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC803005D0208
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208
Instrukcje i podręczniki	1STS100383R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

## Klasyfikacje

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)

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → Modular Boards - System pro E power

