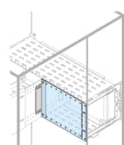


PRODUCT-DETAILS

# PCVS0306

## ANG.+ PAN.LEXAN P0 H=300MM W=600MM



### Ogólne informacje

Extended Product Type	PCVS0306
ID Produktu	1STQ008941A0000
Numer EAN	8015646793591
Opis katalogowy	ANG.+ PAN.LEXAN P0 H=300MM W=600MM
Opis	ang.+ pan.lexan p0 h=300mm w=600mm

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646793591
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	40 mm
Wysokość produktu netto	290 mm
Głębokość produktu netto	15 mm
Waga produktu netto	0.620 kg

---

## Informacje o pakowaniu

---

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	300 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	30 mm
Długość opakowania (poziom 1)	320 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.62 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646793591

---



---

## Normy środowiskowe

---

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

---



---

## Dodatkowe informacje

---

Materiał	Lexan
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5P5P20P2080
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	1STS100366R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

---



---

## Klasyfikacje

---

ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Kategorie

---

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

