

PRODUCT-DETAILS

# PKOV3180

## OT KIT 315/400 V. H=450MM W=800MM



### Ogólne informacje

Extended Product Type	PKOV3180
ID Produktu	1STQ008400A0000
Numer EAN	8015646792396
Opis katalogowy	OT KIT 315/400 V. H=450MM W=800MM
Opis	ot kit 315/400 v. h=450mm w=800mm

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646792396
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	800 mm
Wysokość produktu netto	450 mm
Głębokość produktu netto	800 mm
Waga produktu netto	9.940 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	450 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	50 mm
Długość opakowania (poziom 1)	800 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	9.94 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646792396

## Normy środowiskowe

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

## Dodatkowe informacje

Materiał	Pickled steel sheet
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5P5P20P2040
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Funkcja dodatkowa 3	Device Kit
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	1STS100408R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002620 - Component for installation (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

