

PRODUCT-DETAILS

# PVBX3409

## XT3 KIT 3-4P PLUG IN MOT.VER.INS.W=400MM



### Ogólne informacje

Extended Product Type	PVBX3409
ID Produktu	1STQ007952A0000
Numer EAN	8015646790781
Opis katalogowy	XT3 KIT 3-4P PLUG IN MOT.VER.INS.W=400MM
Opis	XT3 kit 3-4P plug in mot.ver.ins.w=400mm

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646790781
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	400 mm
Wysokość produktu netto	300 mm
Głębokość produktu netto	400 mm
Waga produktu netto	34.90 kg

---

**Informacje o pakowaniu**


---

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	90 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	25 mm
Długość opakowania (poziom 1)	800 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.707 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646790781

---



---

**Normy środowiskowe**


---

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

---



---

**Dodatkowe informacje**


---

Materiał	Pickled steel sheet
Liczba biegunów	34
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5P5P20P2030
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Funkcja dodatkowa 3	Device Kit
Podtyp	XT3;
Odpowiedni do	Modular boards - System pro E Power
Odpowiedni dla produktów klasy	Main Distribution Boards
Wersja	P;

---



---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**


---

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC803005D0208
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208
Instrukcje i podręczniki	1STM604200R0000
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

