

Produktdetails

# PVCX5426

## PVCX5426 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

Typ	PVCX5426
Bestellnummer	1STQ007141B0000
EAN	8015646909176
Beschreibung	PVCX5426 Main Distribution Board
Langbeschreibung	XT5 KIT 3-4P PLUG IN+RHD(400A)VERW=600MM

### Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Board
Anzahl Pole	34
Version	P;
Produkttyp	5P5P20P2030
Produktvariante	XT5_400;

### Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
-------------	--------------------

RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

## Abmessungen

Breite des Produkts	581 mm
Höhe des Produkts	346 mm
Tiefe des Produkts	30 mm
Nettogewicht	6.08972 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Paket 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	6.214 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100408R0001
-----------------------------------	-----------------

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208
---------------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182811

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Oberliegendes Sammelschienensystem

