

Produktdetails

# PVBX2412

## PVBX2412 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

Typ	PVBX2412
Bestellnummer	1STQ007937A0000
EAN	8015646790644
Beschreibung	PVBX2412 Main Distribution Board
Langbeschreibung	xT2 kit 3P with.mot. vert.inst.w=400mm

### Technische Daten

Unterfunktion 3	Device Kit
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Anzahl Pole	34
Version	W;
Produkttyp	5P5P20P2030
Produktvariante	XT2;
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

### Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

### Abmessungen

Breite des Produkts	400 mm
Höhe des Produkts	300 mm
Tiefe des Produkts	400 mm
Nettogewicht	4.510 kg

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.707 kg

### Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1STC860111
-------------------------------	------------

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STM604200R0000
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

### Hauptdokumente

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

### Klassifizierungen

ETIM 8	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182811

---

## Kategorien

---

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

