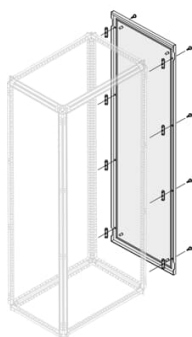


PRODUCT-DETAILS

# PVCX6412

## PVCX6412 Main Distribution Board



### Informations générales

Extension du type de produit	PVCX6412
Code de produit	1STQ007956B0000
EAN	8015646926210
Description courte	PVCX6412 Main Distribution Board
Description longue	XT6 KIT 3-4P WITH.MOT.VERT.INST. W600

### Technique

Adapté pour	Modular boards - System pro E Power
Adapté pour la classe de produit	Main Distribution Board
Nombre de pôles	34
Version	W;
Type de produit	5P5P20P2030
Sub-type	XT6;

### Environnement

Statut RoHS	No declaration needed
-------------	-----------------------

Informations RoHS	1STE000077
REACH Declaration	1STE000078
Informations environnementales	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

## Dimensions

Produit Largeur Net	581 mm
Produit Hauteur Net	446 mm
Produit Longueur Net	122.5 mm
Poids net	9.37 kg

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	packet 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	9.38 kg

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
--------------------------------	-----------------------

## Installation

Instructions et manuels	1STS100408R0001
-------------------------	-----------------

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1STC803005D0208
--	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC002620 - Components for installation (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC002620 - Components for installation (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182811

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Tableau Général Basse Tension → System pro E power TBBS

