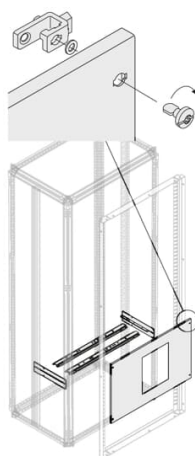


PRODUCT-DETAILS

PVCE2450

PVCE2450 Main Distribution Board



Informations générales

Extension du type de produit	PVCE2450
Code de produit	1STQ008187A0000
EAN	8015646788221
Description courte	PVCE2450 Main Distribution Board
Description longue	E2.2 kit 3-4P w-i.vert. w=600mm

Technique

Sub-Fonction 3	Device Kit
Adapté pour	Modular boards - System pro E Power
Adapté pour la classe de produit	Main Distribution Boards
Nombre de pôles	34
Version	W;
Type de produit	5P5P20P2035
Sub-type	E2.2;
Matériau	Pickled steel sheet
Remarques	ETIM

Environnement

Statut RoHS	No declaration needed
Informations RoHS	1STE000077
REACH Declaration	1STE000078
Informations environnementales	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

Dimensions

Produit Largeur Net	538 mm
Produit Hauteur Net	595 mm
Produit Longueur Net	30 mm
Poids net	6.880 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	6.88 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1STC860111
--------------------------------	------------

Installation

Instructions et manuels	1STS100408R0001 1STS100411R0001
Instructions et manuels (Partie 2)	1SDC007110G0902

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

