

PRODUCT-DETAILS

PBWP3050

PBWP3050 Main Distribution Board



Informations générales

Alias commercial mondial	PBWP3050
Extension du type de produit	PBWP3050
Code de produit	1STQ007173A0000
EAN	8015646781291
Description courte	PBWP3050 Main Distribution Board
Description longue	Kit bottom with-out plIN. w/D300mm d/W500mm: Internal blind bottom for column without plinth - IP40

Technique

Software Category	A
Sub-Function 3	Base complete
Adapté pour	Modular boards - System pro E Power
Adapté pour la classe de produit	Main Distribution Boards
Type de produit	5P5P15P1515
Finition de surface	Pickled steel sheet no gasket
Matériau	Pickled steel sheet
Remarques	ETIM

Environnement

Statut RoHS	No declaration needed
Informations RoHS	1STE000077
REACH Declaration	1STE000078
Informations environnementales	1STC803005D0208 1STC803009D0103 9AKK108467A6707

Dimensions

Produit Largeur Net	505 mm
Produit Hauteur Net	302 mm
Produit Longueur Net	26 mm
Poids net	2.660 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	2.84 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

Instructions et manuels	1STS100376R0001 1STS100029R0001
-------------------------	------------------------------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1STC803005D0208 1STC803009D0103
--	------------------------------------

Classifications

ETIM 8	EC000721 - Base/base element (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000721 - Base/base element (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 : 27182003

Catégories

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Tableau Général Basse Tension → System pro E power 185mm

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

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

