

Produktdetails

PVDT5430

PVDT5430 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Typ	PVDT5430
Bestellnummer	1STQ002136B0000
EAN	8015646819130
Beschreibung	PVDT5430 Main Distribution Board
Langbeschreibung	Kit T5 630 With.3/4p Vertical H=400 W=800 N1

Technische Daten

Unterfunktion 3	Device Kit
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards Main Distribution Boards
Anzahl Pole	34
Version	W;
Produkttyp	5P5P20P2030
Produktvariante	T5_630;
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

Umwelt

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

Abmessungen

Breite des Produkts	798 mm
Höhe des Produkts	398 mm
Tiefe des Produkts	250 mm
Nettogewicht	6.5 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	6.52 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	Not published
---------------------------------------	---------------

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

