

Produktdetails

PVDT5813

PVDT5813 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Typ	PVDT5813
Bestellnummer	1STQ005222B0000
EAN	8015646853264
Beschreibung	PVDT5813 Main Distribution Board
Langbeschreibung	3 T5 vertical breaker kit 400_630a 3_4P fixed not segregated for column w 800

Technische Daten

Unterfunktion 3	Device Kit
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Board
Anzahl Pole	34
Version	F;
Produkttyp	5P5P20P2030
Produktvariante	T5_400;T5_630;
Werkstoff	Gebeitztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

Umwelt

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

Abmessungen

Breite des Produkts	800 mm
Höhe des Produkts	350 mm
Tiefe des Produkts	0.001 mm
Nettogewicht	0.1 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.1 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1STC803005D0905
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182811

Kategorien

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

