

Produktdetails

PHDX2417

PHDX2417 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Typ	PHDX2417
Bestellnummer	1STQ002437B0000
EAN	8015646823342
Beschreibung	PHDX2417 Main Distribution Board
Langbeschreibung	Xt2 Kit 4p With.+Rcd. horizontal Installation W=800mm

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	4
Version	W;
Produkttyp	5P5P20P2030
Produktvariante	XT2;
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	198 mm
Tiefe des Produkts	250 mm
Nettogewicht	3.54 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.56 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	Not yet published
-----------------------------------	-------------------

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 Obenliegendes Sammelschienensystem

