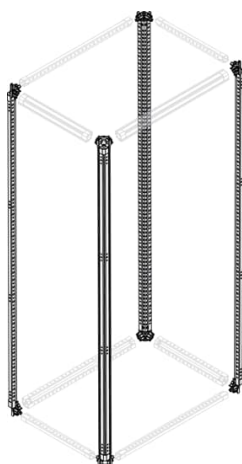


Produktdetails

PUPM1800

PUPM1800 Wandschrank



Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	PUPM1800
Typ	PUPM1800
Bestellnummer	1STQ007033A0000
EAN	8015646781123
Beschreibung	PUPM1800 Wandschrank
Langbeschreibung	Vielseitiges Zubehör für Energieverteilsschränke ist im Sortiment enthalten. Modulplatten, Schottungen, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment an Bausätzen für den ganzheitlichen Ausbau.

Technische Daten

Software-Kategorie	A
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Hauptverteiler
Produkttyp	5P5P10P1010
Werkstoff	verzinktes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
-------------	--------------------

RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0207 1STC803009D0103 9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	47.5 mm
Höhe des Produkts	1800 mm
Tiefe des Produkts	47.5 mm
Nettogewicht	15.38 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	15.38 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100374R0001 1STS100027R0001
-----------------------------------	------------------------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208 1STC803009D0103
---------------------------------------	------------------------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002518 - Profil (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002518 - Profil (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 : 27180907

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power 185mm

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

