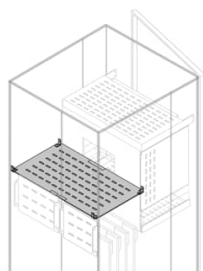


Produktdetails

PSHW1296

PSHW1296 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Typ	PSHW1296
Bestellnummer	1STQ009054A0000
EAN	8015646797537
Beschreibung	PSHW1296 Main Distribution Board
Langbeschreibung	segr.hor.F3b E6.2 w=1250mm d=900mm

Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Version	W;
Produkttyp	5P5P20P2080
Produktvariante	E6.2;
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	1296 mm
Höhe des Produkts	561.5 mm
Tiefe des Produkts	32 mm
Nettogewicht	2.590 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	2.59 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100414R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002525 - Trennwand (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002525 - Trennwand (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 : 27182102

Kategorien

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

