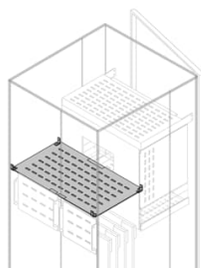


Produktdetails

# 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 Obenliegendes Sammelschienensystem

