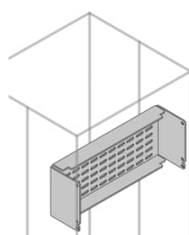


Produktdetails

# PCBS3060

## PCBS3060 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

Typ	PCBS3060
Bestellnummer	1STQ009028A0000
EAN	8015646793287
Beschreibung	PCBS3060 Main Distribution Board
Langbeschreibung	blind cell for segr. h=300mm w=600mm

### Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5P5P20P2080
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

### Umwelt

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

9AKK108467A6707

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	285 mm
Höhe des Produkts	608 mm
Tiefe des Produkts	103 mm
Nettogewicht	3.220 kg

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.22 kg

---

## Zertifikate und Deklarationen

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

---

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100415R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

---

## Hauptdokumente

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

---

## Klassifizierungen

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

---

## Kategorien

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

