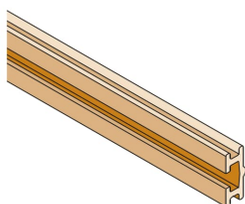


Produktdetails

# PBSC0630

## PBSC0630 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

Typ	PBSC0630
Bestellnummer	1STQ007419A0000
EAN	8015646783912
Beschreibung	PBSC0630 Main Distribution Board
Langbeschreibung	shaped copper busbar in 630A I=1750mm

### Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5S5S10S1020
Werkstoff	Shaped Copper
Anmerkungen	ETIM

### Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077

REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

## Abmessungen

Breite des Produkts	1750 mm
Höhe des Produkts	30 mm
Tiefe des Produkts	10 mm
Nettogewicht	3.280 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	8.4 kg
Verpackungseinheit 1	

## Zertifikate und Deklarationen

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

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100399R0001 1STS100402R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

## Hauptdokumente

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

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	74071000
eClass	V11.1 : 27370303

---

## Kategorien

---

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

