

Produktdetails

# PPEA1830

## PPEA1830 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

Typ	PPEA1830
Bestellnummer	1STQ007630A0000
EAN	8015646784346
Beschreibung	PPEA1830 Main Distribution Board
Langbeschreibung	ip30 aerated ext. pan. h=1800mm w=300mm

### Technische Daten

Unterfunktion 3	Side panel
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5P5P15P1520
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau

### Umwelt

Schutzart	IP31
RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

## Abmessungen

Breite des Produkts	291 mm
Höhe des Produkts	1804 mm
Tiefe des Produkts	14.5 mm
Nettogewicht	6.50 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	6.5 kg
Verpackungseinheit 1	

## Zertifikate und Deklarationen

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

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100387R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

## Hauptdokumente

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

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC002524 - Seiten-/Rückwand (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002524 - Seiten-/Rückwand (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 : 27182101

---

## Kategorien

---

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

