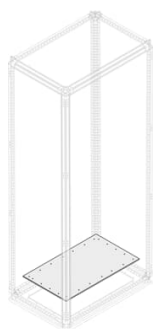


Produktdetails

# PFCF3030

## PFCF3030 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

Typ	PFCF3030
Bestellnummer	1STQ007659A0000
EAN	8015646786456
Beschreibung	PFCF3030 Main Distribution Board
Langbeschreibung	cable entry flange w=300mm d=300mm

### Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Bauform	blendend
Produkttyp	5P5P15P1570
Werkstoff	Verzinktes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

### Umwelt

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

Umweltinformationen

1STC803005D0208  
9AKK108467A6707

---

**Abmessungen**

---

Breite des Produkts	240 mm
Höhe des Produkts	240 mm
Tiefe des Produkts	2 mm
Nettogewicht	1 kg

---

**Bestelldaten**

---

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

---

**Zertifikate und Deklarationen**

---

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

---

**Installation / Montage**

---

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100379R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

---

**Hauptdokumente**

---

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

---

**Klassifizierungen**

---

ETIM 8	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank
ETIM 9	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/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 : 27142421

---

**Kategorien**

---

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

