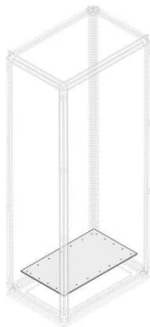


---

#### Produktdetails

## PFCF6050

### PFCF6050 Bodenblech



---

#### Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	PFCF6050
Typ	PFCF6050
Bestellnummer	1STQ007672A0000
EAN	8015646786586
Beschreibung	PFCF6050 Bodenblech
Langbeschreibung	Vielseitiges Zubehör für Energieverteilschränke ist im Sortiment enthalten. Modulplatten, Schottungen, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment an Bausätzen für den ganzheitlichen Ausbau.

---

#### Technische Daten

Software-Kategorie	A
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Hauptverteiler
Bauform	Blende
Produktyp	5P5P15P1570
Werkstoff	Metall
Anmerkungen	ETIM

---

#### Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
Umweltinformationen	1STC803005D0207 1STC803009D0103 9AKK108467A6707

**Abmessungen**

Breite des Produkts	540 mm
Höhe des Produkts	440 mm
Tiefe des Produkts	2 mm
Nettogewicht	3.5 kg

**Verpackungsinformationen**

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	400 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	12 mm
Länge Verpackungseinheit 1	540 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.5 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015646786586

**Bestelldaten**

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85381000
Herkunftsland	Italien (IT)

**Zertifikate und Deklarationen**

Konformitätserklärung - CE	1STC860111
Umweltinformationen	1STC803005D0207 1STC803009D0103 9AKK108467A6707
Betriebs- und Montageanleitung	1STS100379R0001 1STS100023R0001
REACH Erklärung	1STE000078
RoHS Information	1STE000077

**Beliebte Downloads**

Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208 1STC803009D0103
Betriebs- und Montageanleitung	1STS100379R0001 1STS100023R0001

**Klassifizierungen**

ETIM 7	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank
--------	--

ETIM 8	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren 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 185mm

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Obenliegendes  
Sammelschiensystem

