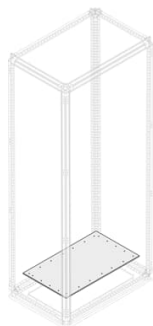


Produktdetails

# PFCF3020

## PFCF3020 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Typ              | PFCF3020                           |
| Bestellnummer    | 1STQ007658A0000                    |
| EAN              | 8015646786449                      |
| Beschreibung     | PFCF3020 Main Distribution Board   |
| Langbeschreibung | cable entry flange w=300mm d=200mm |

### 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   | 140 mm   |
| Tiefe des Produkts  | 2 mm     |
| Nettogewicht        | 0.560 kg |

---

**Bestelldaten**

---

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Mindestbestellmenge                   | 1 Stück |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | 1 Stück |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.56 kg |

---

**Zertifikate und Deklarationen**

---

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 1STC860111 |
|-------------------------------|------------|

---

**Installation / Montage**

---

|  |                 |
|--|-----------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung          | 1STS100379R0001 |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung (Teil 2) | 1SDC007110G0902 |

---

**Hauptdokumente**

---

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>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<br>(Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2B  |
| CN8            | 85381000   |
| eClass         | V11.1 : 27142421   |

---

**Kategorien**

---

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

