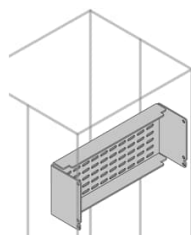


Produktdetails

# PCBS2080

## PCBS2080 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Typ              | PCBS2080                             |
| Bestellnummer    | 1STQ008716A0000                      |
| EAN              | 8015646793324                        |
| Beschreibung     | PCBS2080 Main Distribution Board     |
| Langbeschreibung | blind cell for segr. h=200mm w=800mm |

### Technische Daten

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Geeignet für               | Modular boards - System pro E Power |
| Geeignet für Produktklasse | Main Distribution Boards            |
| Produkttyp                 | 5P5P20P2080                         |
| Werkstoff                  | Gebeiztes Stahlblech                |
| Anmerkungen                | ETIM                                |

### Umwelt

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| RoHS Status      | nicht erforderlich |
| RoHS Information | 1STE000077         |

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| REACH Erklärung     | 1STE000078                         |
| Umweltinformationen | 1STC803005D0208<br>9AKK108467A6707 |

## Abmessungen

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Breite des Produkts | 180 mm    |
| Höhe des Produkts   | 800 mm    |
| Tiefe des Produkts  | 100 mm    |
| Nettogewicht        | 3.2250 kg |

## Bestelldaten

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Mindestbestellmenge  | 1 Stück  |
| Menge                | 1 Stück  |
| Verpackungseinheit 1 |          |
| Bruttogewicht        | 3.225 kg |
| Verpackungseinheit 1 |          |

## Zertifikate und Deklarationen

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

## Installation / Montage

|  |                 |
|--|-----------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung          | 1STS100415R0001 |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung (Teil 2) | 1SDC007110G0902 |

## Hauptdokumente

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | 1STC803005D0208 |
|---------------------------------------|-----------------|

## Klassifizierungen

|                |  |
|----------------|--|
| ETIM 8         | EC002525 - Trennwand (Schaltschrank)   |
| ETIM 9         | EC002525 - Trennwand (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 : 27182102   |

---

## Kategorien

---

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

