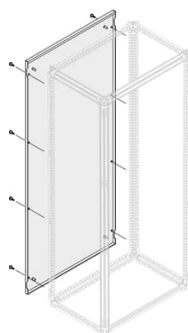


Produktdetails

# PPEB2060

## PPEB2060 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | PPEB2060  |
| Bestellnummer    | 1STQ007622A0000   |
| EAN              | 8015646784841   |
| Beschreibung     | PPEB2060 Main Distribution Board                                |
| Langbeschreibung | PPEB2060 Geschl. Rückwand H2000 B600 Zubehör für Schranksysteme |

### Technische Daten

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Unterfunktion 3            | Side panel                          |
| Geeignet für               | Modular boards - System pro E Power |
| Geeignet für Produktklasse | Hauptverteiler                      |
| Produkttyp                 | 5P5P15P1520                         |
| Werkstoff                  | gebeiztes Stahlblech                |
| Anmerkungen                | ETIM                                |
| RAL Nummer                 | RAL 7035 - lichtgrau                |

### Umwelt

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Schutzart   | IP41               |
| RoHS Status | nicht erforderlich |

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| RoHS Information    | 1STE000077                         |
| REACH Erklärung     | 1STE000078                         |
| Umweltinformationen | 1STC803005D0208<br>9AKK108467A6707 |

## Abmessungen

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 701 mm  |
| Höhe des Produkts   | 15.5 mm |
| Tiefe des Produkts  | 2114 mm |
| Nettogewicht        | 13 kg   |

## Bestelldaten

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Mindestbestellmenge                   | 1 Stück |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | 1 Stück |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 13 kg   |

## Zertifikate und Deklarationen

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

## Installation / Montage

|  |                 |
|--|-----------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung          | 1STS100387R0001 |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung (Teil 2) | 1SDC007110G0902 |

## Hauptdokumente

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>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

