

Produktdetails

# PVCX2701

## PVCX2701 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ              | PVCX2701                               |
| Bestellnummer    | 1STQ007923A0000                        |
| EAN              | 8015646790507                          |
| Beschreibung     | PVCX2701 Main Distribution Board       |
| Langbeschreibung | 3 xT2 kit 3-4P fixed vert.inst.w=600mm |

### Technische Daten

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Unterfunktion 3            | Device Kit                          |
| Geeignet für               | Modular boards - System pro E Power |
| Geeignet für Produktklasse | Main Distribution Boards            |
| Anzahl Pole                | 34                                  |
| Version                    | F;                                  |
| Produkttyp                 | 5P5P20P2030                         |
| Produktvariante            | XT2;                                |
| Werkstoff                  | Gebeiztes Stahlblech                |
| Anmerkungen                | ETIM                                |

---

## Umwelt

---

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

---



---

## Abmessungen

---

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 590 mm   |
| Höhe des Produkts   | 2000 mm  |
| Tiefe des Produkts  | 20 mm    |
| Nettogewicht        | 4.672 kg |

---



---

## Bestelldaten

---

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Mindestbestellmenge  | 1 Stück  |
| Menge                | 1 Stück  |
| Verpackungseinheit 1 |          |
| Bruttogewicht        | 4.926 kg |
| Verpackungseinheit 1 |          |

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

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

---



---

## Installation / Montage

---

|   |                 |
|---|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung          | 1STS100408R0001 |
| Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2) | 1SDC007110G0902 |

---



---

## Hauptdokumente

---

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

---



---

## Klassifizierungen

---

|                |   |
|----------------|---|
| ETIM 8         | EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)                                    |
| ETIM 9         | EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)                                    |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2B   |
| CN8            | 85381000  |

---

## Kategorien

---

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

