

Produktdetails

# PDLB2050

## PDLB2050 Main Distribution Board



### Allgemeine Informationen

Typ	PDLB2050
Bestellnummer	1STQ009419A0000
EAN	8015646803412
Beschreibung	PDLB2050 Main Distribution Board
Langbeschreibung	blind door IP40 h=2000 w=500mm

### Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5P5P15P1535
Türart	einfügelige Tür
Oberflächenveredelung der Tür	undurchsichtig
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau

---

## Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

---



---

## Abmessungen

Breite des Produkts	610 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	2200 mm
Nettogewicht	24 kg

---



---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	24 kg
Verpackungseinheit 1	

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

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

---



---

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STM604200R0000
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

---



---

## Hauptdokumente

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

---



---

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000747 - Tür/Bedientableau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC000747 - Tür/Bedientableau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182204

---

---

## Kategorien

---

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

