

Produktdetails

# PBWP2570

## PBWP2570 Bodenblech innen



### Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	PBWP2570
Typ	PBWP2570
Bestellnummer	1STQ007170A0000
EAN	8015646780980
Beschreibung	PBWP2570 Bodenblech innen
Langbeschreibung	Vielseitiges Zubehör für Energieverteilschränke ist im Sortiment enthalten. Modulplatten, Schottungen, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment an Bausätzen für den ganzheitlichen Ausbau.

### Technische Daten

Software-Kategorie	A
Unterfunktion 3	Base complete
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Hauptverteiler
Produkttyp	5P5P15P1515
Ausführung der Oberfläche	gebeiztes Stahlblech
Werkstoff	gebeiztes Stahlblech

Anmerkungen	ETIM
-------------	------

---

## Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0207 1STC803009D0103 9AKK108467A6707

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	705 mm
Höhe des Produkts	255 mm
Tiefe des Produkts	26 mm
Nettogewicht	2.96 kg

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	2.96 kg
Verpackungseinheit 1	

---

## Zertifikate und Deklarationen

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

---

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100029R0001
-----------------------------------	-----------------

---

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1STC803005D0208 1STC803009D0103
---------------------------------------	------------------------------------

---

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000721 - Sockel/Sockelelement (Schaltschrank)	
ETIM 9	EC000721 - Sockel/Sockelelement (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 : 27182003

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power 185mm

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

