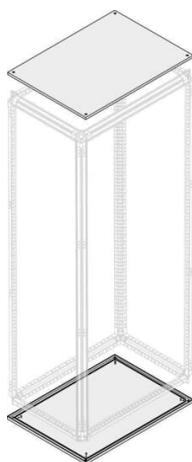


Produktdetails

PTBB2576

PTBB2576 Profil/Profilschiene



Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	PTBB2576
Typ	PTBB2576
Bestellnummer	1STQ007073A0000
EAN	8015646782748
Beschreibung	PTBB2576 Profil/Profilschiene
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	Top/Bottom
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Hauptverteiler
Produkttyp	5P5P15P1510
Ausführung der Oberfläche	RAL 7035 , Orangenhauteffekt
Werkstoff	gebeiztes Stahlblech

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

Umwelt

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

Abmessungen

Breite des Produkts	340 mm
Höhe des Produkts	800 mm
Tiefe des Produkts	13.5 mm
Nettogewicht	4.08 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	4.08 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100023R0001
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000744 - Dach-/Bodenelement (Gehäuse/Schaltschrank)	
ETIM 9	EC000744 - Dach-/Bodenelement (Gehäuse/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 : 27182405

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Hintenliegendes Sammelschiensystem

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

