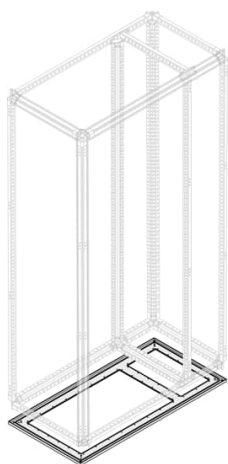


Produktdetails

PTBO1291

PTBO1291 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Typ	PTBO1291
Bestellnummer	1STQ002083B0000
EAN	8015646818324
Beschreibung	PTBO1291 Main Distribution Board
Langbeschreibung	IP65 open bottom w=1000(600+200)d=900 cc

Technische Daten

Unterfunktion	with cable entry
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5P5P15P1510
Werkstoff	Gebeitztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078

Umweltinformationen

1STC803005D0208
9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	1000 mm
Höhe des Produkts	13.5 mm
Tiefe des Produkts	900 mm
Nettogewicht	11.343 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	4.62 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100379R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

Hauptdokumente

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

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 Oberliegendes Sammelschienensystem

