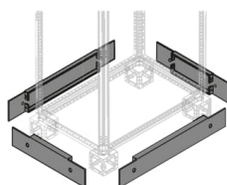


Produktdetails

PPFM1080

PPFM1080 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Typ	PPFM1080
Bestellnummer	1STQ007055A0000
EAN	8015646780799
Beschreibung	PPFM1080 Main Distribution Board
Langbeschreibung	2 f/r plinth flanges h=100mm w=800mm

Technische Daten

Unterfunktion 3	Base front/back
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5P5P10P1020
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

Umwelt

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

Umweltinformationen

1STC803005D0208
9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	108 mm
Höhe des Produkts	32.7 mm
Tiefe des Produkts	906 mm
Nettogewicht	3.07 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.067 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100032R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000721 - Sockel/Socketelement (Schaltschrank)
ETIM 9	EC000721 - Sockel/Socketelement (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 Oberliegendes Sammelschienensystem

