

Produktdetails

PPLB2021

PPEA2021 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	PPLB2021
Typ	PPEA2021
Bestellnummer	1STQ005571B0000
EAN	8015646870230
Beschreibung	PPEA2021 Main Distribution Board
Langbeschreibung	Side Panel IP30 D900 H2000

Technische Daten

Geeignet für	Main Distribution Boards (System pro E power) - Top Busbar System Structure
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards (System pro E power)
Produkttyp	5P5P15P1520
Türart	einflügelige Tür
Oberflächenveredelung der Tür	undurchsichtig
Werkstoff	Gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau

Umwelt

Schutzart	IP31
RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208 9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	0.001 mm
Höhe des Produkts	0.001 mm
Tiefe des Produkts	0.001 mm
Nettogewicht	0.001 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	18 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100387R0001
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000747 - Tür/Bedientableau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC000747 - Tür/Bedientableau (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 : 27182204

Kategorien

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

