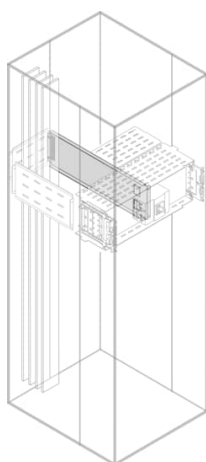


Produktdetails

PSVS2051

PSVS2051 Main Distribution Board



Allgemeine Informationen

Typ	PSVS2051
Bestellnummer	1STQ002056B0000
EAN	8015646818645
Beschreibung	PSVS2051 Main Distribution Board
Langbeschreibung	rear v.seg.kit reces.plat.h=200 d=500mm

Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5P5P20P2080
Werkstoff	Gebeitztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803005D0208

9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	200 mm
Höhe des Produkts	48 mm
Tiefe des Produkts	305 mm
Nettogewicht	0.79 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.79 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STS100366R0001 1STS100413R0001 1STS100415R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002525 - Trennwand (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002525 - Trennwand (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 : 27182102

Kategorien

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

