

Produktdetails

Q830I220

Q830I220 Integrated cable compartment, 2049 mm x 800 mm x 250 mm



Allgemeine Informationen

Typ	Q830I220
Bestellnummer	1SZE990930B0080
EAN	5411815229251
Beschreibung	Q830I220 Integrated cable compartment, 2049 mm x 800 mm x 250 mm
Langbeschreibung	Integrated cable compartment H2000; Internal cable container for basic structure System pro E energy (800 mm width), Sub Distribution Board up to 800A

Technische Daten

Werkstoff	Steel
Farbe	Grey
Anzahl Batterien	0

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	1STC860120 9AKK108467A5062
REACH Erklärung	1STE000078
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	800 mm
Höhe des Produkts	2049 mm
Tiefe des Produkts	250 mm
Nettogewicht	8.774 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	10.323 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1STC860120
-------------------------------	------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002625 - Montagezubehör (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002625 - Montagezubehör (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27182807
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Wandschränke - Standschränke → System pro E energy L / M Zubehör

