

Produktdetails

QDS162000

QDS162000 DIN rail module, 200 mm x 512 mm x 230 mm



Allgemeine Informationen

Typ	QDS162000
Bestellnummer	1SZE980020B0060
EAN	5411815229718
Beschreibung	QDS162000 DIN rail module, 200 mm x 512 mm x 230 mm
Langbeschreibung	Modules with slotted covers incl. DIN-rail, System pro E energy Combi

Technische Daten

Anzahl DIN-Schienen für die Montage	1
Anzahl Modulabstände pro DIN-Schiene	24
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
Konfliktminerale	9AKK108468A3363

Reporting Template
(CMRT)

Abmessungen

Breite des Produkts	512 mm
Höhe des Produkts	200 mm
Tiefe des Produkts	230 mm
Nettogewicht	1.42 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.825 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	EC002575 - Verteilerbaugruppe für Reiheneinbaugeräte
ETIM 9	EC002575 - Verteilerbaugruppe für Reiheneinbaugeräte
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400620
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbausystem → CombiLine

