

Produktdetails

# QDS16300A

QDS16300A DIN rail module, 300 mm x 512 mm  
x 230 mm



## Allgemeine Informationen

Typ	QDS16300A
Bestellnummer	1SZE980020B0400
EAN	4022903005353
Beschreibung	QDS16300A DIN rail module, 300 mm x 512 mm x 230 mm
Langbeschreibung	Modules , System pro E energy Combi;Modules , System pro E energy Combi

## Technische Daten

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 Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	512 mm
Höhe des Produkts	300 mm
Tiefe des Produkts	230 mm
Nettogewicht	2.044 kg

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.246 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
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400620
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

---

## Kategorien

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

