

Produktdetails

# Q843B408

## Q843B408 Cabinet, 849 mm x 384 mm x 250 mm



### Allgemeine Informationen

Typ	Q843B408
Bestellnummer	1SZE430800B0020
EAN	5411815219023
Beschreibung	Q843B408 Cabinet, 849 mm x 384 mm x 250 mm
Langbeschreibung	Wallcabinet, Type System pro E energy L, Basic structure, Mountingtype: Wallhanging, for indoor installation, Flatpack, Protection form I (Earthed), Protectklass IP43 (with door) IP30, without door, Acc.Norm: IEC 61439-1, IEC 61439-2, IEC 61439-3; IEC62208, IK08 for housing, IK07 for glass-door and knock-out, powdercoated RAL 7035, Sheet steel material, Door needs to be added seperately, Door can be mounted Left or Right, Door opening 135°, Backplate sheet steel, Top and Bottom need to be added sepretely, Cable entry by flange of big Cable entry, dimensions in mm (H x W x D) 800 x 400 (384) x 250, No.Mod.DIN 60 (H=150 mm), prepared for extention side-by-side, prepared for interior fitting System pro E energy Combi (up to 800A)

### Technische Daten

Verlustleistung	$\Delta t = 25K$ 38 W $\Delta t = 30K$ 55 W $\Delta t = 35K$ 72 W $\Delta t = 40K$ 91 W
Werkstoff	Steel
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
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	384 mm
Höhe des Produkts	849 mm
Tiefe des Produkts	250 mm

---



---

## Bestelldaten

---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

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

---



---

## Installation / Montage

---

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

---



---

## Hauptdokumente

---

Datenblatt, technische Information	No document needed
Building Information Modeling - BIM	9AKK107680A9002

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC002524 - Seiten-/Rückwand (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002524 - Seiten-/Rückwand (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27182101
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

---

---

## Kategorien

---

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

