

Produktdetails

# Q843E808

## Q843E808 Cabinet, 849 mm x 816 mm x 250 mm



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | Q843E808  |
| Bestellnummer    | 1SZE430801B0180   |
| EAN              | 5411815219122   |
| Beschreibung     | Q843E808 Cabinet, 849 mm x 816 mm x 250 mm  |
| Langbeschreibung | Wallcabinet Extention, 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 800 (816) x 250, No.Mod.DIN 180 (H=150 mm), prepared for extention side-by-side, prepared for interior fitting System pro E energy Combi (up to 800A) |

### Technische Daten

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| 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<br>9AKK108467A5062 |
| REACH Erklärung                                    | 1STE000078                    |
| Konfliktmineralien<br>Reporting Template<br>(CMRT) | 9AKK108468A3363               |

## Abmessungen

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Breite des Produkts | 816 mm |
| Höhe des Produkts   | 849 mm |
| Tiefe des Produkts  | 250 mm |

## Bestelldaten

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge           | 1 Stück        |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |

## Zertifikate und Deklarationen

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 1STC860120 |
|-------------------------------|------------|

## Installation / Montage

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung | No document needed |
|-----------------------------------|--------------------|

## Hauptdokumente

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | No document needed |
|---------------------------------------|--------------------|

## 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<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | U   |

---

## Kategorien

---

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

