

Produktdetails

# MBA250A

## MBA250A Universal Schalter unbestückt 300 mm x 250 mm x 120 mm , 000 , 1



### Allgemeine Informationen

Typ	MBA250A
Bestellnummer	2CPX041807R9999
EAN	4011617418078
Beschreibung	MBA250A Universal Schalter unbestückt 300 mm x 250 mm x 120 mm , 000 , 1
Langbeschreibung	Innenausbau Modul, CombiLine, Bausatz unmontiert, für Universal Schalter unbestückt, Rasteinheit 2 RE = 300 mm, Feldbreite 1 = 250 mm, 24 Platzeinheiten, nutzbare Breite von 170 mm, unbestückt für den Einbau von 1 Universalschalter OT250E, für Sammelschienensystem -polig, Bemessungsstrom $I_n$ max. 250 A, Abdeckungen aus Kunststoff, 90 Grad Druck-Drehverschluss, RAL 7035, Ausführung der Abdeckung: geschlossen, einsetzbar ab einer Schranktiefe von 200 mm, EDF oder WR Montagegerüst muss separat bestellt werden

### Technische Daten

Normen	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V
Betriebsspannung	400 V
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	250 A
Bemessungsbetriebsstrom	250 A

m (I<sub>e</sub>)

Anzahl Schalter	0
Anzahl montierbare Geräte	1
Ausstattung	Excludes Devices
Montagegerüst	WR oder EDF
Gerät	OT250E
Gehäusetypp	Innenausbau Modul
Bauhöhe	000
Platzeinheiten (PLE)	24
Zählerfelder	0
Modulfunktion	Universal Schalter unbestückt
Farbe	lichtgrau

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK107992A4846
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite des Produkts	250 mm
Höhe des Produkts	300 mm
Tiefe des Produkts	120 mm
Nettogewicht	1.07 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	200 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.07 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK107992A4846
----------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CPC112298M5601
--------------------------------	-----------------

---

## Hauptdokumente

---

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
------------------------------------	------------------------------------

---

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC001897 - Verteilerbaugruppe Schalter
ETIM 9	EC001897 - Verteilerbaugruppe Schalter
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400611
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbausystem → CombiLine N - Bausatz  
→ Schalter unbestückt

