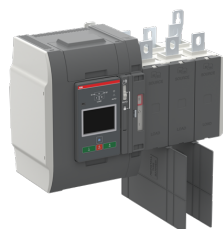


PRODUCT-DETAILS

# OXB500E3X4QT

## OXB500E3X4QT Autom. Umschalter



### Allgemeine Informationen

Typ	OXB500E3X4QT
Bestellnummer	1SCA151746R1001
EAN	6417019822679
Beschreibung	OXB500E3X4QT Autom. Umschalter
Langbeschreibung	OXB500E3X4QT Autom. Umschalter

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Finnland (FI)

### Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SCC303008C0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC303011M0201 1SCC303011M0201_FW2.0
Mechanische Zeichnungen	OX_500-800E_3X4_T_.stp 1SCC308261F0001 1SCC308260F0001

1SCC308259F0001  
 1SCC308258F0001  
 1SCC308333F0001  
 1SCC308332F0001

Verdrahtungsplan	Circuit diagram_OXB_T_.dxf Circuit diagram_OXB_T_.pdf
------------------	--

## Abmessungen

Breite des Produkts	447 mm 17.6 in
Höhe des Produkts	313 mm 12.32 in
Tiefe des Produkts	212 mm 8.35 in
Nettogewicht	19.35 kg 42.66 lb

## Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-31B ( $I_e$ )	(200 ... 415 V AC) 500 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft ( $I_{th}$ )	( $q = 40 \text{ }^\circ\text{C}$ ) 500 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	12 kV
Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ )	1000 V
Bemessungsbetriebsspannung	Hauptstromkreis 200 ... 480 V AC
Bemessungsfrequenz (f)	Hauptstromkreis 50-60 Hz
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ )	(für 0,1 s) 42 Kiloampere rms
Verschmutzungsgrad	3
Grifftyp	direkt montierter Griff
Position der Einspeiseklemmen	Supplies on Top - Load on Bottom
Normen	IEC60947-6-1
Controllertyp	Level 4 (Touch)
Besondere Funktionen	Open style
Anzahl Pole	3
Schutzart	Front IP20
Anschlussart	Bolzen
Typ Umschalter	verzögert

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
-------------	--

---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung - CE	1SCC303062D2701
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC303011M0201 1SCC303011M0201_FW2.0
RoHS Information	1SCC303062D2701

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	345 mm 13.58 in
Länge Verpackungseinheit 1	565 mm 22.24 in
Höhe Verpackungseinheit 1	240 mm 9.45 in
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	20.15 kg 44.42 lb
EAN Verpackungseinheit 1	6417019822679

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 7	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalter → Lastumschalter → Automatische Umschalter TruONE

