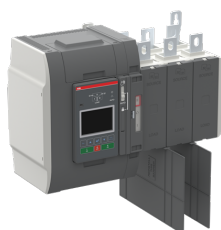


Produktdetails

# OXB500E3X3QT

## OXB500E3X3QT Automatischer Umschalter 500A, 4-polig, Level 3 Steuerung Lastseite auf der Unterseite



### Allgemeine Informationen

Typ	OXB500E3X3QT
Bestellnummer	1SCA151745R1001
EAN	6417019822662
Beschreibung	OXB500E3X3QT Automatischer Umschalter 500A, 4-polig, Level 3 Steuerung Lastseite auf der Unterseite
Langbeschreibung	OXB500E3X3QT Automatischer Umschalter 500A, 4-polig, Level 3 Steuerung Lastseite auf der Unterseite

### Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011022D0201
RoHS Information	1SCC011023D0201
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	1SCC303119D0201

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Finnland (FI)

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SCC303008C0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC303011M0201_FW2.0 1SCC303011M0201_FW2.01
Mechanische Zeichnungen	OX_500-800E_3X3_T_.stp 1SCC308261F0001 1SCC308260F0001 1SCC308259F0001 1SCC308258F0001 1SCC308331F0001 1SCC308330F0001
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	19.15 kg 42.22 lb

### Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-31B ( $I_b$ )	(200 ... 415 V AC) 500 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft ( $I_{th}$ )	( $\varrho = 40 \text{ }^\circ\text{C}$ ) 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
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 17.2 W
Verschmutzungsgrad	3
Grifftyp	direkt montierter Griff
Position der Einspeiseklemmen	Supplies on Top - Load on Bottom

Normen	IEC60947-6-1
Controllertyp	Level 3 (LCD)
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)
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	1SCC303119D0201

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SCC303062D2701
REACH Erklärung	1SCC011022D0201

## 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	19.95 kg 43.98 lb
EAN Verpackungseinheit 1	6417019822662

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 9	EC000216 - Lasttrennschalter
eClass	V11.1 : 27371403
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter → Lastumschalter OT\_C → Automatische Umschalter TruONE

