

## Produktdetails

**OXB500E3S4QT****OXB500E3S4QT Autom. Umschalter****Allgemeine Informationen**

Typ	OXB500E3S4QT
Bestellnummer	1SCA151743R1001
EAN	6417019822648
Beschreibung	OXB500E3S4QT Autom. Umschalter
Langbeschreibung	OXB500E3S4QT Autom. Umschalter

**Circular Value**

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011022D0201
RoHS Information	1SCC011023D0201

**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_3S4_T_.stp 1SCC308267F0001 1SCC308266F0001 1SCC308265F0001 1SCC308264F0001 1SCC308333F0001 1SCC308332F0001
Verdrahtungsplan	Circuit diagram_OXB_T_.dxf Circuit diagram_OXB_T_.pdf

## Abmessungen

Breite des Produkts	512 mm 20.16 in
Höhe des Produkts	313 mm 12.32 in
Tiefe des Produkts	212 mm 8.35 in
Nettogewicht	21.63 kg 47.69 lb

## Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-31B ( $I_e$ )	(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 des vierten Pols	Left and Right Side
Art des vierten Pols	Switched - Simultaneous Function
Position der Einspeiseklemmen	Supplies on Top - Load on Bottom
Normen	IEC60947-6-1
Controllertyp	Level 4 (Touch)
Besondere Funktionen	Open style
Anzahl Pole	4
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
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	22.43 kg 49.45 lb
EAN Verpackungseinheit 1	6417019822648

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 9	EC000216 - Lasttrennschalter
eClass	V11.1 : 27371403
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)

## Kategorien

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

