

---

**PRODUCT-DETAILS**

## OT400U03CP

OT400U03CP Lastumschalter 3-polig 400A m.  
Griff u. Welle offene Umschaltung I-0-II/ UL/CSA



---

### Allgemeine Informationen

Typ	OT400U03CP
Bestellnummer	1SCA022771R2810
EAN	6417019251707
Beschreibung	OT400U03CP Lastumschalter 3-polig 400A m. Griff u. Welle offene Umschaltung I-0-II/ UL/CSA
Langbeschreibung	The change-over switches include a black handle IP65

---

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Finnland (FI)

---

### Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SCC303003C0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC303008M0201

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	251 mm
Höhe des Produkts	185 mm
Tiefe des Produkts	203 mm
Nettogewicht	4.7 kg

---



---

## Technische Daten

---

Bemessungsbetriebsstrom AC-21A ( $I_e$ )	(380 / 400 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-22A ( $I_e$ )	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-23A ( $I_e$ )	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-31B ( $I_e$ )	(380 / 400 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-33B ( $I_e$ )	(380 / 400 V) 400 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft ( $I_{th}$ )	( $q = 40^{\circ}\text{C}$ ) 400 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	12 kV
Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ )	1000 V
Bemessungsbetriebsspannung	1000 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ )	(für 1 s) 15 Kiloampere rms
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 10 W
Verschmutzungsgrad	3
Grifffarbe	schwarz
Grifftyp	Inklusiv Griff und Welle
Schalter-Betriebsmechanismus	Mechanismus auf der Seite des Schalters 03 (Linksseitig)
Phasenabstand	Standard
Position der Einspeiseklemmen	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Betriebsart	frontbetätig
Normen	UL 98 / IEC60947-3
Montageart	Bodenmontage
Anzahl Pole	3
Schutzart	Front IP20
Mechanische Lebensdauer	8000 Zyklen
Typ Umschalter	offen

---

## Technische Daten UL/CSA

---

Nennleistung UL/CSA	(nach UL 240 V) 125 Hp (nach UL 480 V) 250 Hp (nach UL 600 V) 350 Hp
Bemessungsstromstärke, UL/CSA	400 A

---



---

## Umwelt

---

Umweltinformationen	1SCC303050D0201
---------------------	-----------------

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung - CE	1SCC303007D0202
Umweltinformationen	1SCC303050D0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC303008M0201
RoHS Information	1SCC301149D0202

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	240 mm
Länge Verpackungseinheit 1	270 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	218 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	5.85 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019251707

---



---

## Klassifizierungen

---

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 5	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 6	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 7	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
UNSPSC	39122233
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalter → Lastumschalter → Umschalter

