

Produktdetails

# OT400U02P

## OT400U02P SWITCH-DISCONNECTOR



### Allgemeine Informationen

Typ	OT400U02P
Bestellnummer	1SCA022748R1310
EAN	6417019242828
Beschreibung	OT400U02P SWITCH-DISCONNECTOR
Langbeschreibung	Including handle: NEMA 1, 3R, 12, IP65 and shaft

### Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Umweltinformationen	1SCC301266D0201
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Finnland (FI)

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SCC301020C0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC301035M0019
Mechanische Zeichnungen	1SCC301260F0002 1SCC301259F0002 OT315-400U02.stp OT315-400U02.igs

## Abmessungen

Breite des Produkts	167 mm
Höhe des Produkts	220 mm
Tiefe des Produkts	105 mm
Nettogewicht	2.7 kg 5.9 lb

## Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-22A ( $I_e$ )	(380 ... 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom ( $I_{the}$ )	(vollständig gekapselt) 400 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	12 kV
Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ )	(nach IEC / EN 60664-1) 1000 V
Bemessungsbetriebsspannung	Hauptstromkreis 1000 V
Bemessungseinschaltvermögen ( $I_{cm}$ )	(690 V) 65 kA
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ )	(für 1 s) 15 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 10 W
Verschmutzungsgrad	3
Grifffarbe	schwarz
Grifftyp	inklusive Griff und Welle
Schalter-Betriebsmechanismus	Mechanismus auf der Seite des Schalters 02 (Linksseitig)
Phasenabstand	Standard
Betriebsart	frontbetätigt
Normen	IEC 60947-3 / UL 98 / CSA C22.2 NO.4
Besondere Funktionen	No
Montageart	Bodenmontage
Anzahl Pole	2
Schutzart	Front IP00
Anschlussart	Kabelschuhklemme
Anzugsdrehmoment	(nach IEC 60947-1) 42.4 N·m
Mechanische Lebensdauer	16000
Verschlussart	ja

---

**Technische Daten UL/CSA**


---

Maximale Betriebsspannung UL/CSA	600 V
Bemessungsstromstärke, UL/CSA	400 A
Anzugsdrehmoment	(nach IEC 60947-1) 42.4 N·m

---



---

**Umwelt**


---

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	1SCC301266D0201

---



---

**Zertifikate und Deklarationen**


---

Konformitätserklärung - CE	1SCC301135D2704
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
UL Zertifikat	cULus certificate OT200-400

---



---

**Verpackungsinformationen**


---

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	250 mm 9.8 in
Länge Verpackungseinheit 1	290 mm 11.4 in
Höhe Verpackungseinheit 1	170 mm 6.7 in
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3 kg 6.5 lb
EAN Verpackungseinheit 1	6417019242828

---



---

**Klassifizierungen**


---

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
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 → Lasttrennschalter OT (AC)

