OT400E33CP 1/4



Produktdetails

OT400E33CP OT400E33CP Lastumschalter 6-polig 400A m. Griff u. Welle offene Umschaltung I-0-II



Allgemeine Informationen	
Тур	OT400E33CP
Bestellnummer	1SCA118629R1001
EAN	6417019503486
Beschreibung	OT400E33CP Lastumschalter 6-polig 400A m. Griff u. Welle offene Umschaltung I-0-II
Langbeschreibung	Die Serie der manuell betätigten Lastumschalter von ABB ist eine optimale Lösung für zahlreiche Anwendungen. Die Lastumschalter schalten Stromstärken von 16 A bis 3200 A und das bei Spannungen bis zu 690 V AC. Trotz hoher Leistung gewährleisten die Schalter einen sicheren Betrieb durch eine Vielzahl von integrierter Sicherungsfunktionen. Durch das kompakte Design ermöglicht die Serie eine optimale Platznutzung. Die Lastumschalter von ABB gibt es in zwei verschiedenen Ausführungen. Diese unterscheiden sich in der Art der Umschaltung: offene Umschaltung (I-0-II) und geschlossene Umschaltung (I-I+II-II). Zusätzlich haben die Umschalter IEC und UL Zulassungen. ABB bieten Ihnen für diese Schalter eine große Auswahl an Zubehör, wie z. B. Verlängerungswellen, Griffe, Hilfsschalter und Klemmenabdeckungen. Somit können die Lastumschalter in den anspruchsvollsten Anwendungen eingesetzt werden.

Produktkreislaufwirtschaft

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT) 9AKK108467A5658

OT400E33CP 2/4

Umweltinformationen REACH Erklärung	1SCC303050D0201 1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer Herkunftsland	85365080 Finnland (FI)
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SCC303003C0201
Montage- und Betriebsanleitung	1SCC303008M0208
Abmessungen	
Breite	353 mm 13.9 in
Höhe	185 mm 7.28 in
Tiefe	203 mm 7.99 in
Gewicht	10.21 kg 22.51 lb
Technische Daten	
Bemessungsbetriebsstro m AC-21A (I _e)	(380 / 400 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-22A (I _e)	(380 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-23A ($I_{\rm e}$)	(380 415 V) 400 A (500 V) 400 A (690 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-31B (I_e)	(380 / 400 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-33B (I _e)	(380 / 400 V) 400 A
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-23A (P _e)	(380 415 V) 220 kW (500 V) 280 kW (690 V) 400 kW
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I_{th})	(q = 40 °C) 400 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom (I the)	(vollständig gekapselt) 400 A
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	12 kV
Bemessungsisolationsspa nnung (U _i)	1000 V
Bemessungsbetriebsspan nung	1000 V
${\it Bemessungskurzzeitstrom} \\ {\it festigkeit} \ ({\it I_{cw}})$	(für 1 s) 15 Kiloampere rms
Verlustleistung	10 W

OT400E33CP 3/4

Verschmutzungsgrad	3
Grifffarbe	schwarz
Grifftyp	inklusiv Griff und Welle
Schalter-	Mechanismus zwischen den Polen des Schalters
Betriebsmechanismus	33 (Zwischen den Polen)
Phasenabstand	Standard
Position der Einspeiseklemmen	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Betriebsart	frontbetätigt
Normen	IEC60947-3
Montageart	Bodenmontage
Anzahl Pole	6
Schutzart	Front IP20
Klemmenbreite	25 mm
Anzugsdrehmoment	(nach IEC 60947-1) 30 44 N·m
Mechanische Lebensdauer	8000 Zyklen
Typ Umschalter	offen
Technische Daten UL/CSA	
Bemessungsstromstärke, UL/CSA	400 A
Anzugsdrehmoment	(nach IEC 60947-1) 30 44 N·m
Umgebungsbedingungen	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	1SCC303050D0201
Zertifikate und Deklarationen Konformitätserklärung - CE	1SCC303004D2703
DNV Zertifikat	1SCC303138D0201
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit	255 mm 10.04 in
Länge	460 mm
Verpackungseinheit 1	18.11 in
Höhe Verpackungseinheit 1	253 mm 9.96 in
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	11.45 kg 25.24 lb
EAN Verpackungseinheit	6417019503486
1	
Klassifizierungen	
Kennbuchstabe	Q
(elektrische Betriebsmittel)	
ETIM 7	EC000216 - Lasttrennschalter

OT400E33CP 4/4

ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 9	EC000216 - Lasttrennschalter
UNSPSC	39122233
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5290 >> Disconnect switch
eClass	V11.1 : 27371403
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Finnland)	3601259

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Lasttrennschalter \ und \ Umschalter \rightarrow Lastumschalter \ OT_C \rightarrow Manuelle \ Umschalter \ OT_C \rightarrow Manuelle \ OT_C \rightarrow Manuelle$

