

Produktdetails

OT600U03P OT600U03P Lasttrennschalter 3-polig 600A m. Griff u. Welle UL/CSA



Allgemeine Informationen	
Тур	OT600U03P
Bestellnummer	1SCA022718R9830
EAN	6417019230757
Beschreibung	OT600U03P Lasttrennschalter 3-polig 600A m. Griff u. Welle UL/CSA

Langbeschreibung

Die manuell betätigten Lasttrennschalter der OT Serie sind einzigartig in ihrer Variationsvielfalt und Flexibilität. Die OT Serie schaltet Stromstärken von 16 A bis 4000 A und das bei Spannungen von bis zu 690 V AC. Trotz ihrer hohen Leistung sind die Schalter sehr komfortabel bedienbar und beanspruchen wenig Platz. Durch die beliebig wählbare Einbaulage wird eine hohe Flexibilität und Effizienz bei der Planung ermöglicht. Die OT-Lasttrennschalter können als Hauptschalter in Haupt- oder Unterverteilung verwendet werden. ABB bietet ihnen für diese Serie ebenfalls ein großes Spektrum an Zubehör, wie z. B. Verlängerungswellen, Griffe und Klemmenabdeckungen. Somit können OT-Lasttrennschalter auch in den anspruchsvollsten Anwendungen eingesetzt werden.

Pircular Value	
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Umweltinformationen	1SCC301149D0202
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

OT600U03P 2

Bestelldaten		
Mindestbestellmenge	1 Stück	
Zolltarifnummer	85365080	
Herkunftsland	Finnland (FI)	
He still seeds		
Hauptdokumente		
Datenblatt, technische Information	1SCC301020C0201	
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC301042M0211	
Mechanische Zeichnungen	1SCC301310F0001 1SCC301309F0001 OT600_800E03.igs	
Abmessungen		
Breite des Produkts	266 mm	
Höhe des Produkts	250 mm	
Tiefe des Produkts	140 mm	
Nettogewicht	5.6 kg	
Technische Daten		
Bemessungsbetriebsstro m AC-21A (I_e)	(500 V) 800 A (690 V) 800 A (380 / 400 V) 800 A	
Bemessungsbetriebsstro m AC-22A (I _e)	(380 415 V) 800 A (500 V) 800 A (690 V) 800 A	
Bemessungsbetriebsstro m AC-23A ($I_{\rm e}$)	(380 415 V) 800 A (500 V) 800 A (690 V) 800 A	
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-23A (P _e)	(380 415 V) 450 kW (500 V) 560 kW (690 V) 800 kW	
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I _{th})	(q = 40 °C) 600 A	
Konventioneller thermischer Dauerstrom (I the)	(vollständig gekapselt) 600 A	
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U_{imp})	12 kV	
$\begin{array}{ll} \text{Bemessungsisolationsspa} \\ \text{nnung } (\textbf{U}_{i}) \end{array}$	(nach IEC / EN 60664-1) 1000 V	
Bemessungsbetriebsspan nung	Hauptstromkreis 1000 V	
Bemessungseinschaltver mögen (I_{cm})	(690 V) 80 kA	
Bemessungskurzzeitstrom festigkeit ($I_{\rm cw}$)	(für 1 s) 20 kA	
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 40 W	
Verschmutzungsgrad	3	
Grifffarbe	schwarz	
Grifftyp	inklusiv Griff und Welle	
Schalter-	Mechanismus auf der Seite des Schalters	

OT600U03P 3

Betriebsmechanismus		03 (Linksseitig)	
Phasenabstand	US (LITRESBURY) Standard		
Position der	Zugang oben - Abgang unten		
Einspeiseklemmen	Bottom In - Top Out		
Betriebsart	frontbetätigt		
Normen	IEC	C 60947-3 / UL 98 / CSA C22.2 NO.4	
Besondere Funktionen		No	
Montageart		Bodenmontage	
Anzahl Pole		3	
Schutzart		Front IP00	
Anschlussart	Kabelschuhklemme		
Klemmenbreite		39 mm	
Anzugsdrehmoment		(nach IEC 60947-1) 56.5 N·m	
Mechanische Lebensdauer		10000	
Verschlussart		abschließbar	
Technische Daten UL/CSA			
		200.14	
Maximale Betriebsspannung UL/CSA		600 V	
Bemessungsstromstärke, UL/CSA		600 A	
Nennleistung UL/CSA		(nach UL 200 V) 150 Hp	
		(nach UL 208 V) 150 Hp (nach UL 240 V) 200 Hp	
		(nach UL 480 V) 450 Hp	
Annuandrahmamant		(nach UL 600 V) 500 Hp	
Anzugsdrehmoment		(nach IEC 60947-1) 56.5 N·m	
Umwelt			
RoHS Status	nach ELL Dichtli	nie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)	
Umweltinformationen	Hach EO-Richtin	1SCC301149D0202	
Oniweilinomationen		130030114900202	
Zertifikate und Deklarationen			
BV Zertifikat		1SCC301103D0201	
Konformitätserklärung -	1SCC301140D2704		
CE REACH Erklärung		1SCC011021D0201	
UL Zertifikat		cULus certificate OT600	
<u>0</u> 2 20 mmd		00240 0014110410 0 1 000	
Verpackungsinformationen			
Menge Verpackungseinheit 1		Karton 1 Stück	
Breite Verpackungseinheit		260 mm	
Länge Verpackungseinheit 1		335 mm	
Höhe Verpackungseinheit		152 mm	
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1		6.6 kg	
© 2023 ABB Alle Rechte vorhehalten	2023/09/07	Änderu	

OT600U03P 4

EAN Verpackungseinheit 6417019230757

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 7	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 9	EC000216 - Lasttrennschalter
UNSPSC	39122233
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5290 >> Disconnect switch
eClass	V11.1:27371403
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Finnland)	3660858

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Lasttrennschalter \ und \ Umschalter \rightarrow Lasttrennschalter \ OT \ (AC)$

