

Produktdetails

OS20FB12A1 OS20FB12A1 Lasttrennschalter f. Sich. 3-polig 20A o. Griff u. Welle



Allgeme	aina	Inform	ationon
Alloeme	311 1 2	1111011111	anchen

Тур	OS20FB12A1
Bestellnummer	1SCA108790R1001
EAN	6417019420332
Beschreibung	OS20FB12A1 Lasttrennschalter f. Sich. 3-polig 20A o. Griff u. Welle

OS20FB12A1 Lasttrennschalter f. Sich. 3-polig 20A o. Griff u. Welle

Langbeschreibung

Die manuell betätigten Lasttrennschalter der OS Serie von ABB bieten einen optimalen Schutz für die anspruchsvollsten Anwendungen. Die OS Serie schaltet Stromstärken von 20 A bis 1250 A und das bei Spannungen bis zu 690 V AC. Alle OS Schalter verfügen über eine integrierte Sicherungskammer, in die Sicherungen unterschiedlicher Bauformen eingesetzt werden können. Hierzu bietet ABB unterschiedliche Versionen für verschiedene Sicherungsstandards an. Dank modularem Aufbau können der Mechanismus und die Pole entsprechend den Einbauanforderungen positioniert werden. Dadurch wird eine hohe Flexibilität und Effizienz bei der Planung ermöglicht. Zusätzlich verfügt die Serie über IEC und UL Zulassungen. ABB bietet Ihnen für diese Schalter eine große Auswahl an Zubehör, wie z. B. Verlängerungswellen, Griffe, Hilfsschalter und Klemmenabdeckungen. Die OS Schalter sind eine ideale Lösung für den Motorschutz und können neben Transformatoren auch in zahlreichen anderen Industrieanwendungen eingesetzt werden.

Circular Value

Konfliktmineralien 9AKK108467A5658 Reporting Template (CMRT) REACH Erklärung 1SCC011021D0201

RoHS Information	1SCC011020D0201
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Litauen (LT)
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SCC311013C0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC311030M0202
Abmessungen	
Breite des Produkts	106 mm
Höhe des Produkts	97 mm
Tiefe des Produkts	105 mm
Nettogewicht	0.59 kg 1.3 lb
Technische Daten Bemessungsbetriebsstro	(500 V) 20 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-21A (I_e)	(500 V) 20 A (690 V) 20 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-22A (I _e)	(500 V) 20 A (690 V) 20 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-23A (I _e)	(500 V) 20 A (690 V) 20 A
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-23A (P _e)	(220 240 V) 5.5 kW (400 V) 7.5 kW (415 V) 7.5 kW (500 V) 11 kW (690 V) 15 kW
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I _{th})	(q = 40 °C) 20 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom (I the)	(vollständig gekapselt) 20 A
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	12 kV
Bemessungsisolationsspa nnung (U_i)	1000 V
Bemessungsbetriebsspan nung	Hauptstromkreis 690 V AC
Bemessungskurzzeitstrom festigkeit (I_{cw})	(für 1 s) 1 Kiloampere rms

Bedingter Bemessungskurzschlussst rom (I _{nc})		(690 V) 80 kA
Verlustleistung	bei Bemes	sungsbedingungen pro Pol 3.5 W
Verschmutzungsgrad		3
Grifftyp		Griff und Welle nicht enthalten
Schalter- Betriebsmechanismus		12 (Zwischen den Polen)
Position der Einspeiseklemmen	Top In	- Bottom Out, Bottom In - Top Out
Sicherungsgröße		A1
Sicherungsart		British Standard
Betriebsart		frontbetätigt
Normen		IEC 60947-3
Montageart		Bodenmontage
Anzahl Pole		3
Kabelquerschnitt		2.5 25 mm²
Anschlussart		Schraubklemme
Anzugsdrehmoment		2 N·m
Bemessungsstrom (I _n)		(Hauptstromkreis) 20 A
Umwelt		
RoHS Status	nach EU-Richtlinie	2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Zertifikate und Deklarationen		
Konformitätserklärung - CE		1SCC311129D2702
DNV GL Zertifikat		1SCC311125D0203
EAC Zertifikat	OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OET	EAC _OESA_OESC_OTM_OS_OSM_ .pdf
REACH Erklärung		1SCC011021D0201
Menge Verpackungseinheit 1		Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1		130 mm 5.12 in
Länge Verpackungseinheit 1		234 mm 9.21 in
Höhe Verpackungseinheit		
		130 mm

1	5.12 in
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.7 kg 1.54 lb
EAN Verpackungseinheit	6417019420332

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 7	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 8	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 9	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
eClass	V11.1 : 27371401
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Finnland)	3661961

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Lasttrennschalter \ und \ Umschalter \rightarrow Lasttrennschalter \ für \ Sicherungen \ OS$

