

Produktdetails

OS125GF03P Sich.Lasttr.sch. OS125GF03P



Allgemeine Informationen	
Тур	OS125GF03P
Bestellnummer	1SCA115602R1001
EAN	6417019479514
Beschreibung	Sich.Lasttr.sch. OS125GF03P
Langbeschreibung	Sich.Lasttr.sch. OS125GF03P
Circular Value	
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Finnland (FI)

2

Datenblatt, technische	1SCC311013C020 ⁻
Information	
Betriebs- und Montageanleitung	1SCC311037M0206
Abmessungen	
Breite des Produkts	147 mn
Höhe des Produkts	140 mn
Tiefe des Produkts	130 mn
Nettogewicht	2.03 kg 4.48 lt
Technische Daten	
Bemessungsbetriebsstro m AC-21A (I _e)	(500 V) 125 A (690 V) 125 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-22A (I _e)	(500 V) 125 A (690 V) 125 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-23A (I _e)	(500 V) 125 A (690 V) 125 A
Bemessungsbetriebsleistu ng AC-23A (P _e)	(220 240 V) 37 kV (400 V) 55 kV (415 V) 55 kV (500 V) 75 kV (690 V) 110 kV
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I _{th})	(q = 40 °C) 125 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom (I _{the})	(vollständig gekapselt) 125 A
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	8 k\
Bemessungsisolationsspa nnung ($\mathbf{U}_{\mathbf{i}}$)	1000 N
Bemessungsbetriebsspan nung	Hauptstromkreis 690 V AC
Bemessungskurzzeitstrom festigkeit (I _{cw})	(für 1 s) 5 Kiloampere rms
Bedingter Bemessungskurzschlussst rom (I _{nc})	(690 V) 80 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 12 W
Verschmutzungsgrad	:
Grifftyp	inklusive Griff und Welle
Schalter- Betriebsmechanismus	03 (Linksseitig
	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Ou

Sicherungsgröße	22x58
Sicherungsart	NFC
Betriebsart	frontbetätigt
Normen	IEC 60947-3
Montageart	Bodenmontage
Anzahl Pole	3
Kabelquerschnitt	2.5 25 mm²
Anschlussart	Kabelschuhklemme
Klemmenbreite	20 mm
Anzugsdrehmoment	15 22 N·m
Bemessungsstrom (I _n)	(Hauptstromkreis) 125 A

Technische Daten UL/CSA

Anzugsdrehmoment 15 ... 22 N·m

Umwelt

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

Zertifikate und Deklarationen CCC Zertifikat

CCC OS100-160G_ 2015.pdf 1SCC311137D2703

Konformitätserklärung - CE

DNV GL Zertifikat

1SCC311125D0203

EAC Zertifikat

EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSM_

.pdf

REACH Erklärung

1SCC011021D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit	170 mm
1	6.7 in
Länge	220 mm
Verpackungseinheit 1	8.7 in
Höhe Verpackungseinheit	150 mm
1	5.9 in
Bruttogewicht	2.2 kg
Verpackungseinheit 1	4.8 lb
EAN Verpackungseinheit	6417019479514
1	

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 7	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 8	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 9	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
UNSPSC	39122233
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5291 >> Fuse switch disconnector
eClass	V11.1: 27371401
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Kategorien

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

