

PRODUCT-DETAILS

OS63GD03

OS63GD03 SWITCH FUSE



Algemene informatie

Type	OS63GD03
Artikelnummer	1SCA115206R1001
EAN	6417019476469
Omschrijving	OS63GD03 SWITCH FUSE
Omschrijving	Switch Fuses,Front Operated,3-pole,03 (Left Side),DIN,000,Handle and shaft not included,

Circular Value

Rapport over conflictmineralen (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH-verklaring	1SCC011021D0201
RoHS-informatie	1SCC011020D0201

Ordering

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Nummer douanetarief	85365080
Land van herkomst	Finland (FI)

Popular Downloads

Gegevensblad, technische informatie	1SCC311013C0201
Instructies en handleidingen	1SCC311036M0212

Dimensions

Product netto breedte	112 mm
Product netto hoogte	112 mm
Product netto diepte	121 mm
Product netto gewicht	0.99 kg 2.18 lb

Technical

Nominale bedrijfsstroom AC-21A (I_e)	(500 V) 63 A (690 V) 63 A
Nominale bedrijfsstroom AC-22A (I_e)	(500 V) 63 A (690 V) 63 A
Nominale bedrijfsstroom AC-23A (I_e)	(500 V) 63 A (690 V) 63 A
Nominale bedrijfsvermogen AC-23A (P_e)	(220 ... 240 V) 18.5 kW (400 V) 30 kW (415 V) 30 kW (500 V) 37 kW (690 V) 55 kW
Conventionele vrije-lucht thermische stroom (I_{th})	$\Theta = 40\text{ }^\circ\text{C}$ 63 A
Conventionele thermische stroom (I_{the})	Fully Enclosed 63 A
Nominale impuls grensvoltage (U_{imp})	12 kV
Nominaal isolatievoltage (U_i)	1000 V
Nominaal bedrijfsvoltage	Main Circuit 690 V AC
Nominale kortstondige grensstroom (I_{cw})	for 1 s 2.5 kiloampere rms
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom (I_{nc})	(690 V) 80 kA
Vermogensverlies	at Rated Operating Conditions per Pole 7.5 W
Verontreinigingsgraad	3
Type verwerken	Handle and shaft not included
Schakelbedieningsmechanisme	03 (Left Side)
Positie van lijnklemmen	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Zekeringgrootte	NH000
Zekeringsysteem	DIN
Bedieningsmodus	Front Operated

Normen	IEC 60947-3
Montagetype	Base mounting
Aantal polen	3
Kabeldoorsnede	2.5 ... 25 mm ²
Terminaltype	Schroef
Aanhaalmoment	3 N·m 4 N·m
Toegekende stroom (I _n)	Main Circuit 63 A

Technical UL/CSA

Aanhaalmoment	3 N·m 4 N·m
---------------	----------------

Environmental

RoHS-status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Certificates and Declarations

CCC-certificaat	CCC OS32-63G_ 2016.pdf
Conformiteitsverklaring - CE	1SCC311136D2703
DNV GL-certificaat	1SCC311125D0203
EAC-certificaat	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSM_ .pdf
REACH-verklaring	1SCC011021D0201

Container Information

Pakketniveau 1 Units	doos 1 stuk
Pakketniveau 1 Breedte	170 mm 6.7 in
Pakketniveau 1 Lengte	190 mm 7.5 in
Pakketniveau 1 Hoogte	145 mm 5.7 in
Pakketniveau 1 Brutogewicht	1.1 kg 2.5 lb
Pakketniveau 1 EAN	6417019476469

Classifications

Object classificatiecode	Q
ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 8	EC001040 - Veiligheidslastscheider
ETIM 9	EC001040 - Veiligheidslastscheider

UNSPSC	39122233
IGCC (IDEA granulaire categoriecode)	5291 >> Fuse switch disconnector
eClass	V11.1 : 27371401
WEEE-categorie	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
E-Number (Finland)	3660224

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Schakelaars → Veiligheidslastscheiders

