

PRODUCT-DETAILS

OS60GJ04F

OS60GJ04F FUSIBLE DISCONNECT SWITCH



Ogólne informacje

Extended Product Type	OS60GJ04F
ID Produktu	1SCA115445R1001
Numer EAN	6417019478036
Opis katalogowy	OS60GJ04F FUSIBLE DISCONNECT SWITCH
Opis	Switch Fuses,Front Operated,4-pole,04 (Left Side),Class J,60 A,Handle and shaft not included,Switched - Fusible Pole

Charakterystyka zamówienia

Kod taryfy celnej	85365080
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC311136D2703
Instrukcje i podręczniki	1SCC311036M0212

Wymiary

Szerokość produktu netto	180 mm
Wysokość produktu netto	112 mm
Głębokość produktu netto	118 mm
Waga produktu netto	1.4 kg

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-21A (I_e)	(500 V) 60 A (690 V) 60 A
Znamionowy prąd pracy AC-22A (I_e)	(500 V) 60 A (690 V) 60 A
Znamionowy prąd pracy AC-23A (I_e)	(500 V) 60 A (690 V) 60 A
Moc znamionowa 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
Prąd przy chłodzeniu konwencjonalnym (I_{th})	q = 40 °C 63 A
Conventional Thermal Current (I_{the})	Fully Enclosed 63 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	12 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	1000 V
Znamionowe napięcie pracy	500 V
Znamionowy prąd zwarciaowy wytrzymały (I_{cw})	for 1 s 2.5 kiloampere rms
Rated Conditional Short- Circuit Current (I_{nc})	(690 V) 80 kA
Straty mocy	na biegun 7.5 W
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Type	Handle and shaft not included
Fourth Pole Type	Switched - Fusible Pole
Switches Operating Mechanism	04 (Left Side)
Position of Line Terminals	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Rozmiar bezpiecznika	60 A
Rodzaj przyłącza	Class J
Operating Mode	Front Operated
Standardy	UL98 IEC 60947-3
Rodzaj montażu	Base mounting
Liczba biegunów	4
Cable Cross-Section	2.5 ... 25 mm ²
Typ terminala	Screw Terminals
Typ bezpiecznika	J

Technical UL/CSA

Moc znamionowa [Hp] UL/CSA	(acc. to UL 240 V) 15 Hp (acc. to UL 480 V) 30 Hp (acc. to UL 600 V) 50 Hp
Napięcie znamionowe UL/CSA	60 A
Momenty dokrecające UL/CSA	Wire-Clamp 30 in-lb Wire-Clamp 35 in-lb

Normy środowiskowe

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

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CCC	CCC OS32-63G_ 2016.pdf
Deklaracja zgodności - CE	1SCC311136D2703
DNV GL Certificate	1SCC311125D0203
Certyfikat EAC	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSM_ .pdf
Instrukcje i podręczniki	1SCC311036M0212
Dane RoHS	1SCC311136D2703

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	170 mm 6.7 in
Długość opakowania (poziom 1)	190 mm 7.5 in
Wysokość opakowania (poziom 1)	145 mm 5.7 in
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.9 kg 4.2 lb
EAN opakowania (poziom 1)	6417019478036

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 4	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 5	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 6	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnecter
UNSPSC	39122233
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Rozłączniki z bezpiecznikami

