

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

OS100GJ03 OS100GJ03 FUSIBLE DISCONNECT SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OS100GJ03
Идентификационный номер изделия	1SCA115436R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019477862
Описание в каталоге	OS100GJ03 FUSIBLE DISCONNECT SWITCH
Длинное описание	Switch Fuses,Front Operated,3-pole,03 (Left Side),Class J,100 A,Handle and shaft not included,
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311137D0201
Инструкции и руководства	1SCC110037M0206

UL98 IEC 60947-3 Base mounting

3

2.5 ... 25 mm²

Стандарты

Тип монтажа Количество полюсов

Сечение кабеля

Чистая ширина изделия	147 mr
Чистая высота изделия	172 mr
Чистая толщина изделия	105 mr
Чистый вес изделия	1.815 k 4 l
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 100 (690 B) 100
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(500 B) 100 (690 B) 100 (
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(500 B) 100 A (690 B) 100 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23А (Р _е)	(220240 B) 45 kV (400 B) 75 kV (415 B) 75 kV (500 B) 90 kV (690 B) 132 kV
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 160
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 160
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 k
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	1000
Номинальное рабочее напряжение	500
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 5 килоампер, среднеквадратичное значени
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	(690 B) 80 k
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 12 \
Степень загрязнения	степень загрязнения
Тип рукоятки	Handle and shaft not include
Механизм управления	03 (Left Side
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top O
Типоразмер предохранителя:	100
Fuse System	Class
Рабочий режим	Front Operate

Тип клемм

ETIM 5

Тип предохранителя	
	<u> </u>
Technical UL/CSA	
Номинальная мощность в л.с.	согласно стандарту UL 240V 30 Hp согласно стандарту UL 480V 60 Hp согласно стандарту UL 600V 75 Hp
Номинальный ток UL	100 A
Tightening Torque UL/CSA	Зажим для провода 120 in·lb Кабельный наконечник 50 in·lb
 Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Certificates and Declarations (Docu	ıment Number)
Сертификат ССС	CCC OS100-160G_ 2015.pd
Декларация о соответствии - CE	1SCC311137D2703
DNV GL Certificate	1SCC311125D0203
EAC Certificate	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSM_ .pd
Инструкции и руководства	1SCC110037M0208
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311137D2703
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	192 mm 7.56 ir
Package Level 1 Depth / Length	242 mm 9.53 ir
Package Level 1 Height	159 mm 6.26 ir
Package Level 1 Gross Weight	2.055 kg 4.53 lk
Package Level 1 EAN	6417019477862
Classifications	

EC001040 - Fuse switch disconnector

ETIM 6	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnector
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122233
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

