

PRODUCT-DETAILS

OS30FAJ12 FUSIBLE DISCONNECT SWITCH



Тип расширенного изделия	OS30FAJ12
Идентификационный номер изделия	1SCA108824R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019420912
Описание в каталоге	OS30FAJ12 FUSIBLE DISCONNECT SWITCH
Длинное описание	Switch Fuses,Front operated,3-pole,12 (Between the Poles),Class J,30 A,Handle and shaft not included
Ordering	
	05005000
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Lithuania (LT)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311010D0201
Инструкции и руководства	1SCC311030M0202

Чистая ширина изделия	143 mm
Чистая высота изделия	100 mm
Чистая толщина изделия	119 mm
Чистый вес изделия	0.7 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 30 A (690 B) 30 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(500 B) 30 A (690 B) 30 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(500 B) 30 A (690 B) 30 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 7.5 kW (400 B) 15 kW (415 B) 15 kW (500 B) 18.5 kW (690 B) 22 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I_{th})	q = 40 °C 32 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 32 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 V
/ Номинальное рабочее напряжение	500 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 1 килоампер, среднеквадратичное значение
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	(690 B) 80 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 3.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Механизм управления	12 (Between the Poles)
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Типоразмер предохранителя:	30 A
Fuse System	Class J
Рабочий режим	Front Operated
Стандарты	UL98 IEC 60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
Сечение кабеля	2.5 25 mm²
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Тип предохранителя	J

классификация товаров

Technical UL/CSA	
Номинальная мощность в л.с.	согласно стандарту UL 240V 7.5 Hp согласно стандарту UL 480V 15 Hp согласно стандарту UL 600V 20 Hp
	30 A
Tightening Torque UL/CSA	Зажим для провода 17 in·lt
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Certificates and Declarations (Document Number)
Декларация о соответствии - CE	1SCC311129D2702
DNV GL Certificate	1SCC311125D0203
EAC Certificate	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSM_ .pd
Инструкции и руководства	1SCC311030M0202
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311106D0203
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	240 mm
Package Level 1 Depth / Length	108 mm
Package Level 1 Height	130 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.7 kg
Package Level 1 EAN	6417019420912
Classifications	
- Код классификации объекта	C
ETIM 4	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 5	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 6	EC001040 - Fuse switch disconnecto
ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnecto
Универсальная стандартная классификация товаров	39122233

и услуг (UNSPSC)

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители



