

426 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая высота изделия

OS1200L04F OS1200L04F FUSIBLE DISCONNECT SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OS1200L04F
Идентификационный номер изделия	1SCA105465R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019392851
Описание в каталоге	OS1200L04F FUSIBLE DISCONNECT SWITCH
Длинное описание	Switch Fuses,Front Operated,4-pole,04 (Left Side),Class L,1200 A,Handle and shaft not included,Switched - Fusible Pole
Ordering	
·	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311127D0202
Инструкции и руководства	1SCC311022M0207
Dimensions	
Чистая ширина изделия	539 mm

Чистая толщина изделия	294 mm
Чистый вес изделия	40.67 kg 89.66 lb
	89.66 II

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21B (I _e)	(500B) 1250 A (690B) 1250 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(380 415 B) 1250 A
Номинальный рабочий ток, AC-22B (I _e)	(500B) 1250 A (690B) 1250 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 1000 A
Номинальный рабочий ток, AC-23B (I _e)	(500 B) 1000 A (690 B) 1000 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 315 kW (400 B) 560 kW (415 B) 560 kW (500 B) 710 kW (690 B) 1000 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 1250 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 1000 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	500 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 40 килоампер, среднеквадратичное значение
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	(690 B) 80 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 110 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Fourth Pole Type	Switched - Fusible Pole
Механизм управления	04 (Left Side)
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Типоразмер предохранителя:	1200 A
Fuse System	Class L
Рабочий режим	Front Operated
Стандарты	UL98 IEC 60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Тип клемм	Лепестковые выводы
Ширина клемм	50 mm
Тип предохранителя	L

Technical UL/CSA	
Номинальный ток UL	1200 A
Tightening Torque UL/CSA	Зажим для провода 500 in·l Кабельный наконечник 480 in·l
Environmental	
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
содержания вредных веществ. RoHS статус	(Document Number)
	(Document Number) CCC OS1200-1250 2015.pd
веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (
веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Сертификат ССС Декларация о	CCC OS1200-1250 2015.pd
веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Сертификат ССС Декларация о соответствии - СЕ	CCC OS1200-1250 2015.pd 1SCC311127D2703 EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OS

Container Information		
Package Level 1 Units	box 1 штука	
Package Level 1 Width	444 mm 17.48 in	
Package Level 1 Depth / Length	714 mm 28.11 in	
Package Level 1 Height	385 mm 15.16 in	
Package Level 1 Gross Weight	43.87 kg 96.72 lb	
Package Level 1 EAN	6417019392851	

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 4	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 5	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	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

OS1200L04F 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

