
PRODUCT-DETAILS

OS1200L04FP

OS1200L04FP FUSIBLE DISCONNECT SWITCH



Общая информация

Тип расширенного изделия	OS1200L04FP
Идентификационный номер изделия	1SCA105466R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019392813
Описание в каталоге	OS1200L04FP FUSIBLE DISCONNECT SWITCH
Длинное описание	Switch Fuses,Front Operated,4-pole,04 (Left Side),Class L,1200 A,Handle and shaft 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 высота изделия	426 mm
Чистая толщина изделия	294 mm
Чистый вес изделия	41.63 kg 91.78 lb

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, AC-23A (P_e)	(220...240 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})	$q = 40 \text{ }^\circ\text{C}$ 1250 A
Условный тепловой ток (I_{the})	В закрытом исполнении 1000 A
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 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	Pistol handle and shaft 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-lb Кабельный наконечник 480 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 (Document Number)

Сертификат CCC	CCC OS1200-1250 2015.pdf
Декларация о соответствии - CE	1SCC311127D2703
EAC Certificate	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSM_.pdf
Инструкции и руководства	1SCC311022M0207
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SCC311127D2703

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	500 mm 19.69 in
Package Level 1 Depth / Length	600 mm 23.62 in
Package Level 1 Height	550 mm 21.65 in
Package Level 1 Gross Weight	44.83 kg 98.83 lb
Package Level 1 EAN	6417019392813

Classifications

Код классификации объекта	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
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122233
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки → Выключатели нагрузки OS под предохранители

