

PRODUCT-DETAILS

OS160GD11K OS160GD11K SWITCH FUSE



Тип расширенного изделия	OS160GD11K
Идентификационный номер изделия	1SCA124381R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019548456
Описание в каталоге	OS160GD11K SWITCH FUSE
Длинное описание	Switch Fuses,Front Operated,2-pole,11 (Between the Poles),DIN,000,00,Direct mounted handle
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Popular Downloads Технические данные	1SCC311137D0201

Dimensions

Чистая ширина изделия	112 mm
Чистая высота изделия	112 mm
Чистая толщина изделия	165 mm
Чистый вес изделия	1.49 kg 3.28 lb
Technical	
	(FOO D) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ($I_{\rm e}$)	(500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 45 kW (400 B) 75 kW (415 B) 75 kW (500 B) 90 kW (690 B) 132 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 160 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 160 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	500 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 5 килоампер, среднеквадратичное значение
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	(690 B) 80 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 12 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Direct mounted handle included
Механизм управления	11 (Between the Poles)
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Типоразмер предохранителя:	000,000
Fuse System	DIN
Рабочий режим	Front Operated
Стандарты	IEC 60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	2
Тип клемм	Лепестковые выводы
Ширина клемм	20 mm
Крутящие моменты	15 22 N·m
	10 22

22	TC	1W	ĸ	14

Тип предохранителя	DIN

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 ССС	CCC OS100-160G_ 2015.pdf
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_ .pdf
Инструкции и руководства	1SCC110037M0206
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311137D2703

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	170 mm
	6.7 in
Package Level 1 Depth /	190 mm
Length	7.5 in
Package Level 1 Height	210 mm
	8.3 in
Package Level 1 Gross	1.7 kg
Weight	3.6 lb
Package Level 1 EAN	6417019548456

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

OS160GD11K 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

