

PRODUCT-DETAILS

OS160GD22LR OS160GD22LR SPECIAL CONNECTED SWITCH FUSE



Тип расширенного изделия	OS160GD22LF
Идентификационный номер изделия	1SCA120274R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019517872
Описание в каталоге	OS160GD22LR SPECIAL CONNECTED SWITCH FUSE
Длинное описание	Switch Fuses,Front operated,4-pole,22 (Between the Poles),DIN,000,00,Handle and shaft not included,Switched - Fusible Pole
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311140D0201
Инструкции и руководства	1SCC311040M0205

Чистая ширина изделия	277 mm
Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	156 mm
Чистый вес изделия	2.9 kg
	6.4 lb

Technical	
	(500 D) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _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-23А (Р _е)	(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
	500 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	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	Handle and shaft not included
Fourth Pole Type	Switched - Fusible Pole
Механизм управления	22 (Between the Poles)
Положение клемм линии L	Ввод слева - вывод справа
Типоразмер предохранителя:	000,00
Fuse System	DIN
Рабочий режим	Front Operated
Стандарты	IEC 60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Тип клемм	Лепестковые выводы
Ширина клемм	20 mm

Крутящие моменты затяжки	15 22 N·m
Тип предохранителя	DIN

Environmental	
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
содержания вредных	
веществ. RoHS статус	

Декларация о соответствии - СЕ	1SCC311140D2703
DNV GL Certificate	1SCC311125D0203
EAC Certificate	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSM_ .pdf
Инструкции и руководства	1SCC311040M0205
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311140D2703

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	186 mm
	7.3 in
Package Level 1 Depth /	300 mm
Length	11.8 in
Package Level 1 Height	185 mm
	7.3 in
Package Level 1 Gross	3.2 kg
Weight	7 lb
Package Level 1 EAN	6417019517872

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)

OS160GD22LR 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

