

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

OS100GB03P OS100GB03P SWITCH FUSE



Тип расширенного изделия	OS100GB03F
Идентификационный номер изделия	1SCA114613R100
Европейский товарный код (EAN)	641701947033
Описание в каталоге	OS100GB03P SWITCH FUSE
Длинное описание	Switch Fuses,Front Operated,3-pole,03 (Left Side),British Standard,A2-A4,Handle and shaf included
Ordering Номер таможенного	8536508
тарифа	8330300
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311137D020
Инструкции и руководства	1SCC110037M0200

Лепестковые выводы

20 mm

Тип клемм

Ширина клемм

Чистая ширина изделия	147 mm
Чистая высота изделия	140 mm
Чистая толщина изделия	115 mm
Чистый вес изделия	2.06 kg 4.54 lk
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 100 A (690 B) 100 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(500 B) 100 A (690 B) 100 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(500 B) 100 A (690 B) 100 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 30 kW (400 B) 55 kW (415 B) 55 kW (500 B) 55 kW (690 B) 90 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 100 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 100 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 k\
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 \
) 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	Pistol handle and shaft included
Механизм управления	03 (Left Side
Положение клемм линии _	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Ou
Типоразмер предохранителя:	A2-A4
Fuse System	British Standard
Рабочий режим	Front Operated
Стандарты	IEC 60947-
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	
Сечение кабеля	2.5 25 mm

Крутящие моменты	15 22 N·m
затяжки	
Тип предохранителя	BS

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

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 / Length	220 mm 8.7 in
Package Level 1 Height	150 mm 5.9 in
Package Level 1 Gross Weight	2.2 kg 4.9 lb
Package Level 1 EAN	6417019470337

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)

OS100GB03P 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители







