

PRODUCT-DETAILS

OS125GD03N3 OS125GD03N3 SWITCH FUSE



Тип расширенного изделия	OS125GD03N3
Идентификационный номер изделия	1SCA120287R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019518008
Описание в каталоге	OS125GD03N3 SWITCH FUSE
Длинное описание	Switch Fuses,Front Operated,4-pole,03 (Left Side),DIN,000,00,Handle and shaft not included,Detachable Neutral Link Integrated Into the Mechanism
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311137D0201
Инструкции и руководства	1SCC110037M0206

Dimensions

Чистая ширина изделия	147 mm
Чистая высота изделия	112 mm
Чистая толщина изделия	130 mm
Чистый вес изделия	1.5 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 125 A (690 B) 125 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(500 B) 125 A (690 B) 125 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(500 B) 125 A (690 B) 125 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 37 kW (400 B) 55 kW (415 B) 55 kW (500 B) 75 kW (690 B) 110 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 125 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 125 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	8 k\
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 \
) Номинальное рабочее напряжение	500 \
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	Detachable Neutral Link Integrated Into the Mechanism
Механизм управления	03 (Left Side
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Ou
Типоразмер предохранителя:	000,00
Fuse System	DIN
Рабочий режим	Front Operated
Стандарты	IEC 60947-3
Специальные функции	Detachable Neutra
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3

Ширина клемм	20 mm
Крутящие моменты затяжки	15 22 N·m
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	172 mm
Package Level 1 Depth / Length	285 mm
Package Level 1 Height	144 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.3 kg
Package Level 1 EAN	6417019518008

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)

OS125GD03N3 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

