

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

OS32GDS40N1K OS32GDS40N1K SWITCH FUSE



Тип расширенного изделия	OS32GDS40N1K
Идентификационный номер изделия	1SCA115930R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019482002
Описание в каталоге	OS32GDS40N1K SWITCH FUSE
Длинное описание	Switch Fuses,Side Operated,4-pole,40 (Right Side),DIN,000,Direct mounted handle,Switched - With Solid Link
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311136D0201
	1SCC311036M0212

Чистая ширина изделия	191 mm
Чистая высота изделия	125 mm
Чистая толщина изделия	121 mm
Чистый вес изделия	1.5 kg

Technical	
— Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 32 A (690 B) 32 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(500 B) 32 A (690 B) 32 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(500 B) 32 A (690 B) 32 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (Р _е)	(220240 B) 7.5 kW (400 B) 15 kW (415 B) 15 kW (500 B) 18.5 kW (690 B) 22 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 32 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 32 А
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 2.5 килоампер, среднеквадратичное значение
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	(690 B) 80 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 7.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Direct mounted handle included
Fourth Pole Position	Left Side
Fourth Pole Type	Switched - With Solid Link
Механизм управления	40 (Right Side)
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Типоразмер предохранителя:	000
Fuse System	DIN
Рабочий режим	Side Operated
Стандарты	IEC 60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
	2.5 25 mm²

Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты	3 N·m
затяжки	4 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 OS32-63G_ 2016.pdf
Декларация о соответствии - CE	1SCC311136D2703
DNV GL Certificate	1SCC311125D0203
EAC Certificate	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSMpdf
Инструкции и руководства	1SCC311036M0212
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311136D2703

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	145 mm
	5.7 in
Package Level 1 Gross	1.8 kg
Weight	4 lb
Package Level 1 EAN	6417019482002

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)

OS32GDS40N1K 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

