

PRODUCT-DETAILS

OS32GD000FCC4B OS32GD000FCC4B Enclosed switch fuse



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OS32GD000FCC4B
Идентификационный номер изделия	1SCA134498R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019633022
Описание в каталоге	OS32GD000FCC4B Enclosed switch fuse
Длинное описание	The enclosure in the OT series is using a rigid glass reinforced polycarbonate enclosure. The enclosure is UV protected, protected against low-pressure water jets (IP65), and hence built for outdoor and indoor use. The cable entries knock out types for II-flanges. Cables can be inserted from top and bottom. The handle is padlockable and made for three padlocks. The cover is interlocked. The interlocking can be defeated. PE terminals included.

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363030
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и	1SCC340004M0004

руководства

вспомогательные контакты

Dimensions	
	280 mr
Чистая высота изделия	380 mr
Чистая толщина изделия	130 mr
Чистый вес изделия	5.01 kg
Technical	
	(380 415 B) 32 A (690 B) 32 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 32 A (690 B) 32 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 32 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	2.5 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	acc. to IEC/EN 60664-1 750 \
Номинальное рабочее напряжение	690 N
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 2.5 kA
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	13.5 килоампер, среднеквадратичное значени
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 1 V
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черны
Тип рукоятки	Pistol handle
Fuse System	Dif
Стандарты	IEC 60947-
Количество полюсов	
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 2.525 mm Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 1070 mm
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	II-flange / II-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 ІР6
Тип корпуса	Fi
Материал корпуса	Plasti
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	1 НО контакт, 1 НЗ контак
Установленные вспомогательные	0 НО контакт, 0 НЗ контак

Крутящие моменты	3.5 N⋅m
затяжки	
Механическая износостойкость	20000 цикл
Тип предохранителя	DIN 000

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC340009D2703
Инструкции и руководства	1SCC340004M0004
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311107D0202

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	295 mm
Package Level 1 Depth / Length	510 mm
Package Level 1 Height	265 mm
Package Level 1 Gross Weight	6.2 kg 13.67 lb
Package Level 1 EAN	6417019633022

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

OS32GD000FCC4B 4

