

PRODUCT-DETAILS

# OS63GD000FCC3B

## OS63GD000FCC3B Enclosed switch fuse



### Общая информация

Тип расширенного изделия	OS63GD000FCC3B
Идентификационный номер изделия	1SCA134494R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019632285
Описание в каталоге	OS63GD000FCC3B 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. N and 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

## Dimensions

Чистая ширина изделия	280 mm
Чистая высота изделия	380 mm
Чистая толщина изделия	130 mm
Чистый вес изделия	4.81 kg

## Technical

Номинальный рабочий ток, AC-22A ( $I_e$ )	(380 ... 415 В) 63 А (690 В) 63 А
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $I_e$ )	(380 ... 415 В) 63 А (690 В) 63 А
Условный тепловой ток ( $I_{the}$ )	В закрытом исполнении 63 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение ( $U_{imp}$ )	2.5 kV
Номинальное напряжение изоляции ( $U_i$ )	acc. to IEC/EN 60664-1 750 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток ( $I_{cw}$ )	для 1,0 с 2.5 kA
Rated Conditional Short-Circuit Current ( $I_{nc}$ )	13.5 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Pistol handle
Fuse System	DIN
Стандарты	IEC 60947-3
Количество полюсов	3
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 2.5...25 mm <sup>2</sup> Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 10...70 mm <sup>2</sup>
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	II-flange / II-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Тип корпуса	Fib
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 NO контакт, 1 N3 контакт
Установленные вспомогательные контакты	0 NO контакт, 0 N3 контакт

Крутящие моменты затяжки	3.5 N·m
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 kg
Package Level 1 EAN	6417019632285

---

## Classifications

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

---

## Категории

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки в боксах → Выключатели с предохранителями в боксах

