

PRODUCT-DETAILS

OS250D1FCC4B

OS250D1FCC4B Enclosed switch fuse



Общая информация

Тип расширенного изделия	OS250D1FCC4B
Идентификационный номер изделия	1SCA022315R3230
Европейский товарный код (EAN)	6417019079332
Описание в каталоге	OS250D1FCC4B Enclosed switch fuse
Длинное описание	<p>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 I1-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.</p>

Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363090
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads

Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и руководства	1SCC340004M0004
Механические чертежи	OTPK563818PII.stp

Dimensions

Чистая ширина изделия	380 mm
Чистая высота изделия	560 mm
Чистая толщина изделия	180 mm
Чистый вес изделия	13.05 kg

Technical

Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(380 ... 415 В) 250 A (690 В) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e)	(380 ... 415 В) 250 A (690 В) 250 A
Условный тепловой ток (I_{the})	250 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp})	8 kV
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	690 V
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 13 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Типоразмер предохранителя:	0-1
Fuse System	DIN
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	4
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Диаметр отверстия 8 mm Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 10...70 mm ²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	II-flange / II-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 NO контакт, 1 N3 контакт
Установленные вспомогательные контакты	0 NO контакт, 0 N3 контакт
Положение клемм нейтрали N	Ввод сверху - вывод снизу
Положение клемм защитной линии PE	Ввод сверху - вывод снизу
Тип предохранителя	DIN

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340028D2703
--------------------------------	-----------------

Инструкции и руководства	1SCC340004M0004
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SCC311108D0202

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	425 mm
Package Level 1 Depth / Length	710 mm
Package Level 1 Height	415 mm
Package Level 1 Gross Weight	15.4 kg
Package Level 1 EAN	6417019079332

Classifications

Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

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

