

PRODUCT-DETAILS

OT630KFCC3A

OT630KFCC3A Safety switch



Общая информация

Тип расширенного изделия	OT630KFCC3A
Идентификационный номер изделия	1SCA022278R3710
Европейский товарный код (EAN)	6417019064499
Описание в каталоге	OT630KFCC3A Safety switch
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	1SCC340015M0004

Dimensions

Чистая ширина изделия	560 mm
Чистая высота изделия	760 mm
Чистая толщина изделия	250 mm
Чистый вес изделия	17.83 kg

Technical

Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(380 ... 415 В) 570 A (500 В) 570 A (690 В) 570 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e)	(380 ... 415 В) 570 A (500 В) 570 A (690 В) 570 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P_e)	(380 ... 415 В) 315 kW (500 В) 400 kW (690 В) 560 kW
Условный тепловой ток (I_{the})	В закрытом исполнении 570 A
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I_{cm})	(1000 В AC) 80 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw})	для 1,0 с 20 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 25 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Red / Yellow
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	3
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Диаметр отверстия 12 mm Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 25..120 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 НО контакт, 2 НЗ контакт
Установленные вспомогательные контакты	2 НО контакт, 1 НЗ контакт
Положение клемм защитной линии PE	Ввод сверху - вывод снизу

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340029D2704
Инструкции и руководства	1SCC340015M0004
Правила ограничения содержания вредных веществ, RoHS информация	1SCC340049D0202

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	575 mm
Package Level 1 Depth / Length	780 mm
Package Level 1 Height	340 mm
Package Level 1 Gross Weight	20 kg
Package Level 1 EAN	6417019064499

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 безопасности в боксах → Enclosed Safety Switches

