

PRODUCT-DETAILS

OT315KGCC3A OT315KGCC3A Safety switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT315KGCC3A
Идентификационный номер изделия	1SCA022298R8280
Европейский товарный код (EAN)	6417019072562
Описание в каталоге	OT315KGCC3A Safety switch
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	85363090
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и	1SCC340015M0004

руководства

Механические чертежи	OTPK563818PII.stp
Механические чертежи	OTPK563818PII

Чистая ширина изделия	380 mm
Чистая высота изделия	560 mm
Чистая толщина изделия	180 mm
Чистый вес изделия	10.166 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 315 A (500 B) 315 A (690 B) 315 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ($\rm I_e$)	(380 415 B) 315 A (500 B) 315 A (690 B) 315 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 160 kW (500 B) 200 kW (690 B) 250 kW
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 315 А
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 B AC) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 15 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 6.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Red / Yellow
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод снизу - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	3
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Диаметр отверстия 10 mm Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 25120 mm²
Положение кабельного ввода	Down/Down
Выводов кабеля на одну сторону	II-flange / II-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 ІР65
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 НО контакт, 1 НЗ контакт
Установленные вспомогательные	2 НО контакт, 1 НЗ контакт

MO	LIT	דעכ	ᇿ

Положение клемм	Ввод снизу - вывод снизу
ACCULATION FIGURES DE	

Environmental

Правила ограничения	
содержания вредных	
веществ. RoHS статус	

Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340025D2704
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	415 mm
Package Level 1 Depth / Length	710 mm
Package Level 1 Height	325 mm
Package Level 1 Gross Weight	12.1 kg
Package Level 1 EAN	6417019072562

Classifications

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

Категории

OT315KGCC3A 4



