

PRODUCT-DETAILS

OT400DLCC3TZ OT400DLCC3TZ Safety switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT400DLCC3TZ
Идентификационный номер изделия	1SCA022281R6070
Европейский товарный код (EAN)	6417019070353
Описание в каталоге	OT400DLCC3TZ Safety switch
Длинное описание	The enclosed switch is using a galvanised steel enclosure, with polyester coating. It is suitable for outdoor use with respect to UV light and ingress protection. The enclosure have inbuilt gas pressure relief function to protect the user in case of an internal arc. The door is earthed via the hinges. The enclosure is prepared for single and parallell cables. Cable entry

types can be blank , ring-flange or C-flange type (FL21), with different cable configuration, like top/bottom or bottom/bottom. The handle is padlockable for 3 padlocks, cover is interlocked, and interlock function can be bypassed for thermographing.

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

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и руководства	1SCC340005M0007

OT400DLCC3TZ 2

 Механические чертежи
 ОТКМ804023P2C.stp

Dimensions	
Чистая ширина изделия	400 mm
Чистая высота изделия	800 mm
Чистая толщина изделия	230 mm
Чистый вес изделия	24.85 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 220 kW (500 B) 280 kW (690 B) 355 kW
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 400 А
Номинальное напряжение изоляции (U ¡)	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 _{сw})	для 1,0 с 15 kA
лотери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 10 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
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 10 mm Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 25120 mm²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	2xC-flange / 2xC-flange, Knock-outs: 10mm, 12.5mm, 20.5mm, 25.5mm, 32.5mm
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Steel sheet
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 НО контакт, 1 НЗ контакт
Установленные вспомогательные контакты	2 НО контакт, 1 НЗ контакт
Положение клемм защитной линии РЕ	Ввод сверху - вывод снизу

Environmental

содержания вредных веществ. RoHS статус

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC340025D2704
Инструкции и руководства	1SCC340005M0007
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	910 mm
Package Level 1 Height	325 mm
Package Level 1 Gross Weight	27 kg
Package Level 1 EAN	6417019070353

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)
E-Number (Finland)	3642729
E-Number (Sweden)	3140612

Категории

Низковольтное оборудование o Выключатели нагрузки в боксах o Выключатели безопасности в боксах o Enclosed Safety Switches



