

PRODUCT-DETAILS

OTR36T4M OTR36T4M Safety switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTR36T4M
Идентификационный номер изделия	1SCA022613R4480
Европейский товарный код (EAN)	6417019199887
Описание в каталоге	OTR36T4M Safety switch
Длинное описание	The enclosure of the OTR series is made of rigid stainless steel, class AISI304. The enclosure has a hinged door, with door lock. The cover is interlocked, and can not be opened when switch is on. The interlock function can be defeated for thermographing. Suitable for outdoor and indoor use. The cable entries are of knock out types. PE terminal

and auxiliary contact included. Can be used in EMC application, if EMC cable glands are

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363030
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201

Выводов кабеля на одну

сторону

Степень защиты Материал корпуса

Maximum Mounted

Auxiliary Contacts

Установленные

Muorpygguu	1SCC340006M0013
Инструкции и руководства	13CC340000W0013
Механические чертежи	OTLK201510S32.stp
Dimensions	
Чистая ширина изделия	150 mm
Чистая высота изделия	200 mm
Чистая толщина изделия	100 mm
Чистый вес изделия	1.9 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 63 A (500 B) 63 A (690 B) 63 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 45 A (500 B) 45 A (690 B) 20 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A ($P_{\rm e}$)	(380 415 V) 22 kW (500 B) 22 kW (690 B) 15 kW
Условный тепловой ток (l_{the})	В закрытом исполнении 63 А
Номинальное напряжение изоляции (U _i	acc. to IEC/EN 60664-1 750 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 750 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B AC) 2.1 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 1.5 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Selector handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	4
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 1.535 mm² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 1.525 mm²
Положение кабельного ввода	Up/Down

2xø32.5+ø16.5 / 2xø32.5+ø16.5

согласно МЭК 60529 IP65

2 НО контакт, 1 НЗ контакт

1 НО контакт, 0 Н3 контакт

Stainless steel

вспомогательные	
контакты	

Положение клемм	Ввод сверху - вывод снизу
защитной линии РЕ	

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340006D2704
Инструкции и руководства	1SCC340006M0013
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC340034D0203

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	162 mm
Package Level 1 Depth / Length	222 mm
Package Level 1 Height	148 mm
Package Level 1 Gross Weight	2 kg
Package Level 1 EAN	6417019199887

Classifications

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

Категории

OTR36T4M 4



