

PRODUCT-DETAILS

OTR63A3M Safety switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTR63A3M
Идентификационный номер изделия	1SCA022613R3160
Европейский товарный код (EAN)	6417019199757
Описание в каталоге	OTR63A3M Safety switch
Лпичное описание	The enclosure of the OTR series is made of rigid stainless steel, class AlSI304. 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.

еnclosure has a hinged door, with door lock. The cover is interlocked, and can not be орелеd 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	
	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363030
Страна происхождения	Finland (FI)

opular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и руководства	1SCC340006M0013
Механические чертежи	OTLK251611P32.stp

OTR63A3M 2

Dimensions	
Чистая ширина изделия	165 mm
Чистая высота изделия	250 mm
Чистая толщина изделия	110 mm
Чистый вес изделия	2.16 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) 63 A (500 B) 50 A (690 B) 35 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P _e)	(380 415 V) 30 kW (500 B) 30 kW (690 B) 30 kW
Условный тепловой ток (I_{the})	В закрытом исполнении 115 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) 3.6 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw}	для 1,0 с 2.5 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4 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	Screw Clamp 1070 mm² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 650 mm²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	2xø32.5+ø16.5 / 2xø32.5+ø16.5
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Stainless steel
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 НО контакт, 2 НЗ контакт
Установленные вспомогательные контакты	1 HO контакт, 0 H3 контакт
Положение клемм защитной линии PE	Ввод сверху - вывод снизу

Environmental

OTR63A3M 3

веществ. RoHS статус

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	177 mm
Package Level 1 Depth / Length	263 mm
Package Level 1 Height	167 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.4 kg
Package Level 1 EAN	6417019199757

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

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



