

PRODUCT-DETAILS

OTL63C3M

OTL63C3M Enclosed change-over switch



Общая информация

Тип расширенного изделия	OTL63C3M
Идентификационный номер изделия	1SCA149140R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019787404
Описание в каталоге	OTL63C3M Enclosed change-over switch

Длинное описание

The enclosure of the OTL series is made of rigid alu-zinc coated steel with polyester powder coating. 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 use with respect to exposure to Ultraviolet Light, Water exposure and Immersion in accordance with UL746C. The cable entries are of knock out types. PE terminal included.

Ordering

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

Popular Downloads

Технические данные	1SCC340015C0201
--------------------	-----------------

Инструкции и руководства	1SCC340006M0013
Механические чертежи	OTLK302013P50.stp

Dimensions

Чистая ширина изделия	200 mm
Чистая высота изделия	300 mm
Чистая толщина изделия	135 mm
Чистый вес изделия	4.3 kg

Technical

Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(380 ... 415 В) 63 A (500 В) 63 A (690 В) 63 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e)	(380 ... 415 В) 45 A (500 В) 45 A (690 В) 20 A
Условный тепловой ток (I_{the})	В закрытом исполнении 63 A
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 В AC) 1.4 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw})	для 1,0 с 1 kA
Rated Conditional Short-Circuit Current (I_{nc})	13 kA
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Pistol handle
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	3
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 1.5...35 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 10...70 mm ²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	2xø50.5+ø16.5 / 2xø50.5+ø16.5
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Steel sheet
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	1 NO контакт, 1 H3 контакт
Установленные вспомогательные контакты	0 NO контакт, 0 H3 контакт
Механическая износостойкость	20000

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340001D2703
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	212 mm
Package Level 1 Depth / Length	313 mm
Package Level 1 Height	191 mm
Package Level 1 Gross Weight	4.5 kg
Package Level 1 EAN	6417019787404

Classifications

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

Категории

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки в боксах → Enclosed Change-over and Transfer Switches → Enclosed Manual Change-over Switches

