

PRODUCT-DETAILS

# OTP63A6B

## OTP63A6B Safety switch



### Общая информация

Тип расширенного изделия	OTP63A6B
Идентификационный номер изделия	1SCA022485R6280
Европейский товарный код (EAN)	6417019154756
Описание в каталоге	OTP63A6B Safety switch
Длинное описание	<p>The enclosure in the OTP 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 are for I-flanges and have knock out holes, both from top and bottom. The handle is padlockable and made for three padlocks. The interlocking can be by-passed, for thermographing etc. The switch is made for 5 wire system, and have a fixed neutral terminal and PE terminal.</p>

### Ordering

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

### Popular Downloads

Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и руководства	1SCC340002M0012

## Dimensions

Чистая ширина изделия	200 mm
Чистая высота изделия	400 mm
Чистая толщина изделия	140 mm
Чистый вес изделия	2.2 kg

## Technical

Номинальный рабочий ток, АС-22А ( $I_e$ )	(380 ... 415 В) 63 А (500 В) 63 А (690 В) 63 А
Номинальный рабочий ток, АС-23А ( $I_e$ )	(380 ... 415 В) 63 А (500 В) 50 А (690 В) 35 А
Номинальная рабочая мощность, АС-23А ( $P_e$ )	(380 ... 415 В) 30 kW (500 В) 30 kW (690 В) 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 В АС) 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
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	6
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 10...70 mm <sup>2</sup> Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 10...70 mm <sup>2</sup>
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	B-flange / B-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 НО контакт, 2 НЗ контакт
Установленные вспомогательные контакты	1 НО контакт, 0 НЗ контакт

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

## Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат BV	1SCC340018D0204
Декларация о соответствии - CE	1SCC340003D2704
DNV GL Certificate	1SCC340045D0204
Инструкции и руководства	1SCC340002M0012
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC340034D0203

### Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	213 mm
Package Level 1 Depth / Length	417 mm
Package Level 1 Height	197 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.4 kg
Package Level 1 EAN	6417019154756

### 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 → Выключатели безопасности в боксах → Enclosed Safety Switches

