

PRODUCT-DETAILS

# OT1000BFCC3T Safety switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT1000BFCC3T
Идентификационный номер изделия	1SCA022277R1620
Европейский товарный код (EAN)	6417019063393
Описание в каталоге	OT1000BFCC3T Safety switch
Длинное описание	The enclosure in the OT 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 knock out types for II-flanges. Cables can be inserted from top and bottom. The handle is padlockable and made for three padlocks.  The cover is interlocked. The interlocking can be defeated. PE terminals included.

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

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и	1SCC340015M0004

Up/Down

Plastic

2xII-flange / 2xII-flange

согласно МЭК 60529 IP65

2 НО контакт, 1 НЗ контакт

2 НО контакт, 1 НЗ контакт

Положение кабельного

Выводов кабеля на одну

Материал корпуса

Maximum Mounted

Auxiliary Contacts
Установленные

вспомогательные

ввода

<u>сторону</u> Степень защиты

Механические чертежи	OTPK765625P2II.stp
Механические чертежи	OTPK765625P2II.st

Dimensions	
Чистая ширина изделия	560 mm
Чистая высота изделия	760 mn
Чистая толщина изделия	250 mn
Чистый вес изделия	33.73 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 1000 A (500 B) 1000 A (690 B) 1000 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 1000 A (500 B) 1000 A (690 B) 1000 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(380 415 V) 560 kW (500 B) 710 kW (690 B) 1000 kW
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 1000 А
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub> )	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
, Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 \
Rated Short-Circuit Making Capacity (I <sub>cm</sub> )	(690 B AC) 110 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	для 1,0 с 50 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 19 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черны
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	5
Сечение подключаемого	Диаметр отверстия 12 mm

Положение клемм	Ввод сверху - вывод снизу
зашитной пинии РЕ	

### Environmental

Правила ограничения
содержания вредных
веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

# Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340042D2703
Инструкции и руководства	1SCC340015M0004
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC340049D0202

### **Container Information**

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	575 mm
Package Level 1 Depth / Length	780 mm
Package Level 1 Height	340 mm
Package Level 1 Gross Weight	35.9 kg
Package Level 1 EAN	6417019063393

### 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)	3642431
E-Number (Sweden)	3140238

## Категории

OT1000BFCC3T 4

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

