

PRODUCT-DETAILS

OTR63B6B OTR63B6B Enclosed Switch Disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTR63B6B
Идентификационный номер изделия	1SCA022611R7120
Европейский товарный код (EAN)	6417019239248
Описание в каталоге	OTR63B6B Enclosed Switch Disconnector
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. N- and PE terminal included.

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

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и	1SCC340006M0013

Maximum Mounted Auxiliary Contacts

Механические чертежи	OTLK302013PBB.stp
Механические чертежи	OTLK302013PBB.

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	200 mm
Чистая высота изделия	300 mr
Чистая толщина изделия	135 mr
Чистый вес изделия	3.3 k _l
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 80 A (380415 B) 80 A (690 B) 80 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 80 A (690 B) 80 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 75 A (690 B) 20 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (Р _е)	(380 415 V) 37 kV (500 B) 37 kV (690 B) 18.5 kV
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 80 А
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	acc. to IEC/EN 60664-1 750 \
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 750 \
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B AC) 1.4 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 1 k <i>l</i>
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черны
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод сниз
Стандарты	IEC 60947-1, -
Количество полюсов	
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 1.535 mm Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 1070 mm
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	B-flange / B-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 ІР6
Материал корпуса	Stainless stee

1 НО контакт, 1 НЗ контакт

Установленные вспомогательные контакты	0 НО контакт, 0 НЗ контакт
Положение клемм нейтрали N	Ввод сверху - вывод снизу
Положение клемм защитной линии PE	Ввод сверху - вывод снизу
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	212 mm
Package Level 1 Depth / Length	313 mm
Package Level 1 Height	191 mm
Package Level 1 Gross Weight	3.5 kg
Package Level 1 EAN	6417019239248
Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector

EC000216 - Switch disconnector

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

ETIM 7

WEEE Category

OTR63B6B 4

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки в боксах ightarrow Выключатели нагрузки в боксах ightarrow Enclosed Switch-Disconnectors



