

PRODUCT-DETAILS

OT630KFCC3B OT630KFCC3B Enclosed Switch Disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT630KFCC3E
Идентификационный номер изделия	1SCA022278R3980
Европейский товарный код (EAN)	6417019064505
Описание в каталоге	OT630KFCC3B Enclosed Switch Disconnector
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. N and PE terminals included

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

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и	1SCC340015M0004

2xII-flange / 2xII-flange

Plastic

согласно МЭК 60529 ІР65

2 НО контакт, 2 НЗ контакт

руководства	

ввода

сторону

Степень защиты

Материал корпуса

Maximum Mounted Auxiliary Contacts

Выводов кабеля на одну

Механические чертежи	OTPK765625P2II.stp
MEXABITECKIE TEPTEKNI	O 11 107 030231 211.3tp

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	560 mn
Чистая высота изделия	760 mr
Чистая толщина изделия	250 mm
Чистый вес изделия	18.33 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 570 A (380415 B) 570 A (690 B) 570 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 570 A (690 B) 570 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 570 A (690 B) 570 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 315 kV (500 B) 400 kV (690 B) 560 kV
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 570 л
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 \
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 \
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(1000 B AC) 80 k/
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 20 k/
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 25 V
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	Диаметр отверстия 12 mn Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 25120 mm
Положение кабельного	Up/Down

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	1SCC340029D2704
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	20.5 kg
Package Level 1 EAN	6417019064505
Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector

4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

WEEE Category

OT630KFCC3B 4

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



