

PRODUCT-DETAILS

## OT400DFCC3B OT400DFCC3B Enclosed Switch Disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT400DFCC3B
Идентификационный номер изделия	1SCA022278R3390
Европейский товарный код (EAN)	6417019064475
Описание в каталоге	OT400DFCC3B 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

## руководства

Установленные вспомогательные

Dimensions	
Чистая ширина изделия	380 mn
Чистая высота изделия	840 mm
- Чистая толщина изделия	180 mm
Чистый вес изделия	13.806 հշ
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(500 B) 400 A (380415 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(380 415 V) 230 kW (500 B) 280 kW (690 B) 400 kW
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 400 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> )	(1000 B AC) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub> )	для 1,0 с 15 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 10 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	3
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Диаметр отверстия 10 mm Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 25120 mm²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	II-flange / II-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 НО контакт, 1 НЗ контакт
Установленные вспомогательные	0 НО контакт, 0 НЗ контакт

VOLUTOUT I	
Положение клемм	Ввод сверху - вывод сниз
нейтрали N Положение клемм защитной линии PE	Ввод сверху - вывод сниз
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC340025D270
Инструкции и руководства	1SCC340015M000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC340049D020
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	415 mn
Package Level 1 Depth / Length	910 mn
Package Level 1 Height	325 mn
Package Level 1 Gross Weight	16 kg
Package Level 1 EAN	6417019064475
Classifications	
Код классификации	(

## Classifications Код классификации Q объекта ETIM 5 EC000216 - Switch disconnector ETIM 6 ETIM 7 EC000216 - Switch disconnector ETIM 7 EC000216 - Switch disconnector WEEE Category 4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

## Категории

OT400DFCC3B 4

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



