

PRODUCT-DETAILS

OT400DFCC6B

OT400DFCC6B Enclosed Switch Disconnecter



Общая информация

Тип расширенного изделия	OT400DFCC6B
Идентификационный номер изделия	1SCA022325R2130
Европейский товарный код (EAN)	6417019081670
Описание в каталоге	OT400DFCC6B Enclosed Switch Disconnecter

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

Механические чертежи

ОТПК765625P2II.stp

Dimensions

Чистая ширина изделия	560 mm
Чистая высота изделия	760 mm
Чистая толщина изделия	250 mm
Чистый вес изделия	26.83 kg

Technical

Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 400 A (690 V) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 400 A (690 V) 400 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P_e)	(380 ... 415 V) 230 kW (500 V) 280 kW (690 V) 400 kW
Условный тепловой ток (I_{the})	В закрытом исполнении 400 A
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I_{cm})	(1000 V AC) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw})	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
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	6
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Диаметр отверстия 10 mm Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 25...120 mm ²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	2xII-flange / 2xII-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	4 NO, 2 NC
Установленные вспомогательные контакты	0 NO контакт, 0 H3 контакт

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340025D2704
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	29 kg
Package Level 1 EAN	6417019081670

Classifications

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

Категории

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

