

PRODUCT-DETAILS

OT200U30C

OT200U30C CHANGE-OVER SWITCH



Общая информация

Тип расширенного изделия	OT200U30C
Идентификационный номер изделия	1SCA022874R2840
Европейский товарный код (EAN)	6417019340173
Описание в каталоге	OT200U30C CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	Handle and shaft has to be ordered separately

Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads

Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203

Dimensions

Чистая ширина изделия	194 mm
Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	160 mm
Чистый вес изделия	2.48 kg 5.47 lb

Technical

Номинальный рабочий ток, AC-21A (I_e)	(380...415 V) 250 A (500 V) 250 A (690 V) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 250 A (500 V) 250 A (690 V) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 250 A (500 V) 250 A (690 V) 250 A
Rated Operational Current AC-31B (I_e)	(380...415 V) 250 A
Rated Operational Current AC-33B (I_e)	(380...415 V) 250 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I_{th})	q = 40 °C 250 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp})	12 kV
Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw})	для 1,0 с 8 килоампер, среднеквадратичное значение
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 30 (Right Side)
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	UL 98 / IEC60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
Степень защиты	Front IP20
Механическая износостойкость	8000 цикл
Transition Type	Open

Technical UL/CSA

Номинальная мощность
в л.с.

согласно стандарту UL 240V 75 Hp
согласно стандарту UL 480V 150 Hp
согласно стандарту UL 600V 200 Hp

Номинальный ток UL 200 A

Environmental

Экологическая информация 1SCC303050D0201

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE 1SCC303006D0202

Экологическая информация 1SCC303050D0201

Инструкции и руководства 1SCC303008M0203

Container Information

Package Level 1 Units 1 штука

Package Level 1 Width 186 mm
7.32 in

Package Level 1 Depth / Length 300 mm
11.81 in

Package Level 1 Height 185 mm
7.28 in

Package Level 1 Gross Weight 2.78 kg
6.13 lb

Package Level 1 EAN 6417019340173

Classifications

Код классификации объекта Q

ETIM 5 EC000216 - Switch disconnecter

ETIM 6 EC000216 - Switch disconnecter

ETIM 7 EC000216 - Switch disconnecter

Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC) 39122233

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

Категории

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки → Реверсивные выключатели нагрузки → Реверсивные рубильники

