

PRODUCT-DETAILS

# OT800U03C

## OT800U03C CHANGE-OVER SWITCH



### Общая информация

Тип расширенного изделия	OT800U03C
Идентификационный номер изделия	1SCA104030R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019383736
Описание в каталоге	OT800U03C 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	400 mm
Чистая высота изделия	376 mm
Чистая толщина изделия	335 mm
Чистый вес изделия	38.11 kg 84.02 lb

## Technical

Номинальный рабочий ток, AC-21A ( $I_e$ )	(380...415 В) 1600 A (500 В) 1600 A (690 В) 1600 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ( $I_e$ )	(380 ... 415 В) 1600 A (500 В) 1600 A (690 В) 1600 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $I_e$ )	(380 ... 415 В) 1600 A (500 В) 1600 A (690 В) 1600 A
Rated Operational Current AC-31B ( $I_e$ )	(380...415 В) 1600 A
Rated Operational Current AC-33B ( $I_e$ )	(380...415 В) 1000 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе ( $I_{th}$ )	q = 40 °C 1600 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение ( $U_{imp}$ )	12 kV
Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток ( $I_{cw}$ )	для 1,0 с 50 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 03 (Left 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	3000 цикл
Transition Type	Open

## Technical UL/CSA

Номинальная мощность  
в л.с.

согласно стандарту UL 240V 250 Hp  
согласно стандарту UL 480V 500 Hp  
согласно стандарту UL 600V 500 Hp

Номинальный ток UL

800 A

## Environmental

Экологическая  
информация

1SCC303050D0201

## Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о  
соответствии - CE

1SCC303014D0201

Экологическая  
информация

1SCC303050D0201

Инструкции и  
руководства

1SCC303008M0203

## Container Information

Package Level 1 Units

1 штука

Package Level 1 Width

394 mm  
15.51 in

Package Level 1 Depth /  
Length

534 mm  
21.02 in

Package Level 1 Height

368 mm  
14.49 in

Package Level 1 Gross  
Weight

40.36 kg  
88.98 lb

Package Level 1 EAN

6417019383736

## 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

