

PRODUCT-DETAILS

## OT800E04C OT800E04C CHANGE-OVER SWITCH



Тип расширенного изделия	OT800E04C
Идентификационный номер изделия	1SCA022785R4190
Европейский товарный код (EAN)	641701925578 <sup>2</sup>
Описание в каталоге	OT800E04C 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	376 mm
Чистая высота изделия	250 mm
Чистая толщина изделия	280 mm
Чистый вес изделия	18.14 kg
	39.99 lb

·	39.99 lb
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $\rm I_e$ )	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Rated Operational Current AC-31B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 800 A
Rated Operational Current AC-33B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 800 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(380 415 V) 450 kW (500 B) 560 kW (690 B) 800 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе ( $I_{th}$ )	q = 40 °C 800 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 800 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	1000 V
У Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток ( $I_{cw}$ )	для 1,0 с 20 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	40 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Fourth Pole Position	Right Side
Fourth Pole Type	Switched - Simultaneous Function
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 04 (Left Side)
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated

Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	
Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Орег
Environmental	
Экологическая информация	1SCC303050D020
Certificates and Declarations (Documen	t Number)
Декларация о соответствии - CE	1SCC303009D0202
Экологическая информация	1SCC303050D020 <sup>-</sup>
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203
Container Information  Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	310 mn
Package Level 1 Depth / Length	12.2 ir 560 mn 22.05 ir
Package Level 1 Height	330 mn 12.99 ir
Package Level 1 Gross Weight	21.28 kg 46.91 ll
Package Level 1 EAN	641701925578 <sup>-</sup>
Classifications	
Код классификации объекта	C
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnecto
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecto
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecto
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm

## Категории

OT800E04C 4

