

PRODUCT-DETAILS

## OT800E33C OT800E33C CHANGE-OVER SWITCH



Тип расширенного изделия	OT800E330
Идентификационный номер изделия	1SCA118650R100
Европейский товарный код (EAN)	641701950369
Описание в каталоге	OT800E33C CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	OT800E33C CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft need to be ordered separately, Open transition
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365086
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C020
Инструкции и руководства	1SCC303008M020

## Dimensions

Чистая ширина изделия	506 mm
Чистая высота изделия	250 mm
Чистая толщина изделия	280 mm
Чистый вес изделия	23.72 kg 52.29 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 (I <sub>e</sub> )	(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, AC-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 <sub>th</sub> )	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
Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub>	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
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 33 (Between the Poles)
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	6
Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Open

## Environmental

 Экологическая
 1SCC303050D0201

 информация
 1SCC303050D0201

OT800E33C 3

Certificates and Declarations (Document Number)		
Декларация о соответствии - CE	1SCC303008D2703	
Экологическая информация	1SCC303050D0201	
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203	

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	310 mm 12.2 in
Package Level 1 Depth / Length	560 mm 22.05 in
Package Level 1 Height	330 mm 12.99 in
Package Level 1 Gross Weight	26.9 kg 59.3 lb
Package Level 1 EAN	6417019503691

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

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Реверсивные выключатели нагрузки ightarrow Реверсивные рубильники

