

PRODUCT-DETAILS

**Dimensions** 

## OT160E12CL CHANGE-OVER SWITCH



Тип расширенного изделия	OT160E12C
Идентификационный номер изделия	1SCA108497R100
Европейский товарный код (EAN)	641701939704
Описание в каталоге	OT160E12CL CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	OT160E12CL CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft need to be ordered separately.  Closed transition
Ordering	
	4
Минимальный объем заказа	1 штук
Номер таможенного тарифа	8536508
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C020
Инструкции и руководства	1SCC303008M020

Чистая ширина изделия	170 mm
Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	160 mm
Чистый вес изделия	2.9 kg 6.39 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $I_e$ )	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Rated Operational Current AC-31B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 160 A
Rated Operational Current AC-33B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 160 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P <sub>e</sub> )	(380 415 V) 90 kW (500 B) 110 kW (690 B) 160 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе ( $I_{th}$ )	q = 40 °C 160 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 160 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 8 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	2.4 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 12 (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	3
Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Closed

## Environmental

Экологическая	1SCC303050D0201
информация	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC303045D2702
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	3.2 kg 7.05 lb
Package Level 1 EAN	6417019397047

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Категории

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

