

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

OT400E04C OT400E04C CHANGE-OVER SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT400E04C
Идентификационный номер изделия	1SCA022771R1750
Европейский товарный код (EAN)	6417019251608
Описание в каталоге	OT400E04C CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	OT400E04C CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft need to be ordered separately, Open transition
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203

OT400E04C 2

Чистая ширина изделия	265 mm
Чистая высота изделия	185 mm
Чистая толщина изделия	203 mm
Чистый вес изделия	7.13 kg 15.72 lb

Technical	
recrifical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ($I_{\rm e}$)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Rated Operational Current AC-31B (I _e)	(380415 B) 400 A
Rated Operational Current AC-33B (I _e)	(380415 B) 400 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 220 kW (500 B) 280 kW (690 B) 400 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I_{th})	q = 40 °C 400 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 400 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U i)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 15 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	10 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	4
Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Open

3

Экологическая	1SCC303050D0201
информация	
	_

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC303004D2703
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	240 mm 9.45 in
Package Level 1 Depth / Length	325 mm 12.8 in
Package Level 1 Height	218 mm 8.58 in
Package Level 1 Gross Weight	7.58 kg 16.71 lb
Package Level 1 EAN	6417019251608

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

