

PRODUCT-DETAILS

OT800U04C OT800U04C CHANGE-OVER SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT800U04C
Идентификационный номер изделия	1SCA104034R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019383750
Описание в каталоге	OT800U04C 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	1SCC303008M0203	
руководства		

Dimensions		
Чистая ширина изделия	480 mm	
Чистая высота изделия	376 mm	
Чистая толщина изделия	335 mm	
Чистый вес изделия	47.7 kg	
	105.16 lb	

	105.16 lb
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 1600 A (500 B) 1600 A (690 B) 1600 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ($I_{\rm e}$)	(380 415 B) 1600 A (500 B) 1600 A (690 B) 1600 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ($I_{\rm e}$)	(380 415 B) 1600 A (500 B) 1600 A (690 B) 1600 A
Rated Operational Current AC-31B (I_e)	(380415 B) 1600 A
Rated Operational Current AC-33B (I _e)	(380415 B) 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 _{сw})	для 1,0 с 50 килоампер, среднеквадратичное значение
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
Стандарты	UL 98 / IEC60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
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 Num	nber)
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	50.14 kg 110.54 lb
Package Level 1 EAN	6417019383750
Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122233
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

OT800U04C 4

Категории

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

