

PRODUCT-DETAILS

OT250E03CLP CHANGE-OVER SWITCH



OT250E03CLP
1SCA108593R1001
6417019399522
OT250E03CLP CHANGE-OVER SWITCH
OT250E03CLP CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft included, Closed transition

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	170 mm
Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	160 mm
Чистый вес изделия	3.12 kg
	6.88 lb

	0.00 ID
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ($I_{\rm e}$)	(380 415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ($I_{\rm e}$)	(380 415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Rated Operational Current AC-31B (I _e)	(380415 B) 250 A
Rated Operational Current AC-33B (I _e)	(380415 B) 250 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 140 kW (500 B) 170 kW (690 B) 250 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 250 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 250 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 8 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	6.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft included
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 03 (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	3

Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Closed
Environmental	
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Certificates and Declarations (Document Numb	per)
Декларация о соответствии - CE	1SCC303045D2702
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0202
Container Information	1 uspec
Package Level 1 Units Package Level 1 Width	1 штука 186 mm
rackage Level I Wildlii	7.32 ir
Package Level 1 Depth / Length	300 mm 11.81 ir
Package Level 1 Height	185 mm 7.28 ir
Package Level 1 Gross Weight	3.39 kg 7.47 lk
Package Level 1 EAN	6417019399522
Classifications	
Код классификации объекта	C
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnecto
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecto
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecto
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122233
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm
	or ornan Equipment (the External Enhanced more man or only

OT250E03CLP 4

Категории

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

