

1SCC303003C0201

1SCC303008M0201

PRODUCT-DETAILS

## OT200U03C OT200U03C CHANGE-OVER SWITCH



Popular Downloads

Технические данные Инструкции и

руководства

Тип расширенного изделия	OT200U03C
Идентификационный номер изделия	1SCA022767R8610
Европейский товарный код (EAN)	6417019250540
Описание в каталоге	OT200U03C CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	OT200U03C CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft need to be ordered separately,  Open transitior
Ordering	
	1 штука
Ordering Минимальный объем заказа Номер таможенного тарифа	1 штука 85365080

Dimensions	
Чистая ширина изделия	194 mm
Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	160 mm
Чистый вес изделия	2.48 kg
	5.47 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $\rm I_e$ )	(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 <sub>e</sub> )	(380415 B) 250 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	q = 40 °C 250 A
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
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft not 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
Стандарты	UL 98 / IEC60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
Степень защиты	Front IP20
Механическая износостойкость	8000 цикл
Transition Type	Open

Technical UL/CSA	
Номинальная мощность в л.с.	согласно стандарту UL 480V 150 Hp согласно стандарту UL 240V 75 Hp согласно стандарту UL 600V 200 Hp
Номинальный ток UL	200 A
Environmental	
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Certificates and Declarations (Docume	nt Number)
Декларация о соответствии - CE	1SCC303001D2704
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0202
Container Information	4
	1 штука 186 mm
Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth /	
Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length	186 mm 7.32 in 300 mm
Package Level 1 Units	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in
Package Level 1 Units Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth / Length  Package Level 1 Height  Package Level 1 Gross	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in 185 mm 7.28 in 2.78 kg
Package Level 1 Units  Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth / Length  Package Level 1 Height  Package Level 1 Gross Weight  Package Level 1 EAN	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in 185 mm 7.28 in 2.78 kg 6.13 lb
Package Level 1 Units Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth / Length  Package Level 1 Height  Package Level 1 Gross Weight  Package Level 1 EAN  Classifications  Код классификации	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in 185 mm 7.28 in 2.78 kg 6.13 lb
Package Level 1 Units Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth / Length  Package Level 1 Height  Package Level 1 Gross Weight  Package Level 1 EAN  Classifications  Код классификации объекта	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in 185 mm 7.28 in 2.78 kg 6.13 lb
Package Level 1 Units Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth / Length  Package Level 1 Height  Package Level 1 Gross Weight  Package Level 1 EAN  Classifications  Код классификации объекта  ETIM 5	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in 185 mm 7.28 in 2.78 kg 6.13 lb 6417019250540
Package Level 1 Units Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth / Length  Package Level 1 Height  Package Level 1 Gross Weight  Package Level 1 EAN  Classifications	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in 185 mm 7.28 in 2.78 kg 6.13 lb 6417019250540  Q EC000216 - Switch disconnector
Package Level 1 Units Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth / Length  Package Level 1 Height  Package Level 1 Gross Weight  Package Level 1 EAN  Classifications  Код классификации объекта  ETIM 5  ETIM 6	186 mm 7.32 in 300 mm 11.81 in 185 mm 7.28 in 2.78 kg 6.13 lb 6417019250540  Q EC000216 - Switch disconnector EC000216 - Switch disconnector

OT200U03C 4

## Категории

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

