

PRODUCT-DETAILS

OT600U03CP OT600U03CP CHANGE-OVER SWITCH



| Общая информация | |
|---------------------------------|--|
| Тип расширенного изделия | OT600U03CP |
| Идентификационный номер изделия | 1SCA022785R5320 |
| Европейский товарный код (EAN) | 6417019255903 |
| Описание в каталоге | OT600U03CP CHANGE-OVER SWITCH |
| Длинное описание | The change-over switches include a black handle IP65 |

| Ordering | |
|-----------------------------|--------------|
| Минимальный объем заказа | 1 штука |
| Номер таможенного тарифа | 85365080 |
| Страна происхождения | Finland (FI) |

| Popular Downloads | |
|-----------------------------|-----------------|
| Технические данные | 1SCC303003C0201 |
| Инструкции и руководства | 1SCC303008M0201 |

| Dimensions | |
|------------------------|---------|
| Чистая ширина изделия | 311 mm |
| Чистая высота изделия | 250 mm |
| Чистая толщина изделия | 280 mm |
| Чистый вес изделия | 17.9 kg |

| Technical | |
|--|--|
| Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e) | (380415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A |
| Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e) | (380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A |
| Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e) | (380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A |
| Rated Operational Current AC-31B (I_e) | (380415 B) 800 A |
| Rated Operational Current AC-33B (I _e) | (380415 B) 800 A |
| Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th}) | q = 40 °C 800 A |
| Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp}) | 12 kV |
| Номинальное напряжение изоляции (U _i | 1000 V |
| У Номинальное рабочее напряжение | 1000 V |
| Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw}) | для 1,0 с 20 килоампер, среднеквадратичное значение |
| Потери мощности | at Rated Operating Conditions per Pole 25 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 |
| Стандарты | UL 98 / IEC60947-3 |
| Тип монтажа | Base mounting |
| Количество полюсов | 3 |
| Степень защиты | Front IP20 |
| Механическая износостойкость | 5000 цикл |
| Transition Type | Open |

| Номинальная мощность в л.с. | согласно стандарту UL 240V 200 Hp согласно стандарту UL 480V 450 Hp согласно стандарту UL 600V 500 Hp |
|--|---|
| Номинальный ток UL | 600 A |
| | |
| Environmental | |
| Экологическая информация | 1SCC303050D0201 |
| Certificates and Declarations (Documen | ut Number) |
| Декларация о соответствии - CE | 1SCC303010D0202 |
| Экологическая информация | 1SCC303050D0201 |
| Инструкции и руководства | 1SCC303008M0201 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация | 1SCC301149D0202 |
| | |
| Container Information | |
| Package Level 1 Units | |
| Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / | 310 mm |
| Package Level 1 Units Package Level 1 Width | 310 mm 560 mm |
| Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length | 310 mm 560 mm 330 mm |
| Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross | 1 штука 310 mm 560 mm 330 mm 17.9 kg 6417019255903 |
| Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight | 310 mm 560 mm 330 mm 17.9 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 | 310 mm 560 mm 330 mm 17.9 kg 6417019255903 |
| 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 | 310 mm 560 mm 330 mm 17.9 kg 6417019255903 |
| 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 | 310 mm 560 mm 330 mm 17.9 kg 6417019255903 |
| 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 | 310 mm 560 mm 330 mm 17.9 kg 6417019255903 |
| 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 | 310 mm 560 mm 330 mm 17.9 kg |

OT600U03CP 4

Категории

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

