

PRODUCT-DETAILS

OT800E12YP OT800E12YP BY-PASS SWITCH



| Общая информация | |
|--------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия | OT800E12YP |
| | 1SCA123595R1001 |
| Европейский товарный код (EAN) | 6417019543796 |
| Описание в каталоге | OT800E12YP BY-PASS SWITCH |
| Длинное описание | OT800E12YP BY-PASS SWITCH, Handle and shaft included, Open transition |

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

| Popular Downloads | |
|--------------------|-----------------|
| Технические данные | 1SCC303003C0201 |
| Инструкции и | 1SCC301080M0003 |
| руководства | |

| Dimensions | |
|------------------------|---------|
| Чистая ширина изделия | 315 mm |
| Чистая высота изделия | 250 mm |
| Чистая толщина изделия | 432 mm |
| Чистый вес изделия | 43.9 kg |
| | 315 lb |

| 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) | (500 B) 800 A (380 415 B) 800 A (690 B) 800 A |
| Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e) | (380 415 V) 450 kW (500 B) 560 kW (690 B) 800 kW |
| Условный тепловой ток на открытом воздухе (\mathbf{I}_{th}) | q = 40 °C 800 A |
| Условный тепловой ток (I _{the}) | В закрытом исполнении 800 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 20 килоампер, среднеквадратичное значение |
| Потери мощности | 40 W |
| Степень загрязнения | степень загрязнения 3 |
| Handle Color | Черный |
| Тип рукоятки | Handle and shaft included |
| Механизм управления | Mechanism Between the Poles 12 (Between the Poles) |
| Distance Between Phases | Standard |
| Положение клемм линии L | Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out |
| Количество полюсов | 3 |
| Степень защиты | Front IP20 |
| Transition Type | Open |

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о 1SCC301196D0202

соответствии - СЕ

| Инструкции и | 1SCC301080M0003 |
|--------------|-----------------|
| руководства | |

| Container Information | |
|---------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units | 1 штука |
| Package Level 1 Width | 420 mm |
| Package Level 1 Depth / Length | 680 mm |
| Package Level 1 Height | 440 mm |
| Package Level 1 Gross Weight | 43.9 kg |
| Package Level 1 EAN | 6417019543796 |

| 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 o Выключатели нагрузки o Реверсивные выключатели нагрузки o Manual bypass switches

