

PRODUCT-DETAILS

OXB630E3X4QT

OXB630E3X4QT AUTOMATIC TRANSFER SWITCH



Общая информация

| | |
|---------------------------------|--|
| Тип расширенного изделия | OXB630E3X4QT |
| Идентификационный номер изделия | 1SCA151068R1001 |
| Европейский товарный код (EAN) | 6417019813257 |
| Описание в каталоге | OXB630E3X4QT AUTOMATIC TRANSFER SWITCH |

Длинное описание

The all-new TruONE is the world's first true purpose-built automatic transfer switch, engineered to incorporate switch and controller in one seamless unit. Performance tested beyond standard requirements, TruONE stands ready to ensure the steady delivery of critical power at all times.

Its self-contained design reduces the number of wires and connections, which speeds installation and minimizes the potential for connection failures to ensure best-in-class reliability.

Its predictive maintenance and modular components reduce downtime and service costs. And its advanced connectivity is ready for the future.

Every TruONE features a wide voltage range from 200 to 480 VAC (with +/-20% tolerance), reducing the need to stock multiple SKUs, reducing inventory and saving space in the warehouse.

Main characteristics of this particular TruONE type:
Open style ATS, delayed transition type I-O-II operation, Level 4 controller (Touch)

Ordering

| | |
|--------------------------|----------|
| Минимальный объем заказа | 1 штука |
| Номер таможенного тарифа | 85365080 |

Страна происхождения

Finland (FI)

Popular Downloads

| | |
|--------------------------|---|
| Технические данные | 1SCC303008C0201 |
| Инструкции и руководства | 1SCC303011M0201 |
| Механические чертежи | OX_500-800E_3X4_T_stp 1SCC308261F0001 1SCC308260F0001 1SCC308259F0001 1SCC308258F0001 1SCC308333F0001 1SCC308332F0001 |
| Монтажная схема | Circuit diagram_OXB_T_.dxf Circuit diagram_OXB_T_.pdf |

Dimensions

| | |
|------------------------|----------------------|
| Чистая ширина изделия | 447 mm 17.6 in |
| Чистая высота изделия | 313 mm 12.32 in |
| Чистая толщина изделия | 212 mm 8.35 in |
| Чистый вес изделия | 19.35 kg 42.66 lb |

Technical

| | |
|---|---|
| Rated Operational Current AC-31B (I_e) | (200 ... 415 V AC) 630 A |
| Условный тепловой ток на открытом воздухе (I_{th}) | $\varrho = 40 \text{ }^\circ\text{C}$ 630 A |
| Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp}) | 12 kV |
| Номинальное напряжение изоляции (U_i) | 1000 V |
| Номинальное рабочее напряжение | Главная цепь 200 ... 480 V AC |
| Номинальная частота (f) | Главная цепь 50-60 Hz |
| Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw}) | для 0,1 с 42 килоампер, среднеквадратичное значение |
| Степень загрязнения | степень загрязнения 3 |
| Тип рукоятки | Direct mounted handle |
| Положение клемм линии L | Supplies on Top - Load on Bottom |
| Стандарты | IEC60947-6-1 |
| Controller Type | Level 4 (Touch) |
| Специальные функции | Open style |

| | |
|--------------------|------------|
| Количество полюсов | 3 |
| Степень защиты | Front IP20 |
| Тип клемм | Болт |
| Transition Type | Delayed |

Certificates and Declarations (Document Number)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Декларация о соответствии - CE | 1SCC303062D2701 |
| Инструкции и руководства | 1SCC303011M0201 |

Container Information

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Package Level 1 Units | box 1 штука |
| Package Level 1 Width | 345 mm 13.58 in |
| Package Level 1 Depth / Length | 565 mm 22.24 in |
| Package Level 1 Height | 240 mm 9.45 in |
| Package Level 1 Gross Weight | 20.15 kg 44.42 lb |
| Package Level 1 EAN | 6417019813257 |

Classifications

| | |
|---------------|--|
| ETIM 6 | EC000216 - Switch disconnecter |
| ETIM 7 | EC000216 - Switch disconnecter |
| WEEE Category | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

Категории

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки → Реверсивные выключатели нагрузки → Automatic Transfer Switches TruONE

