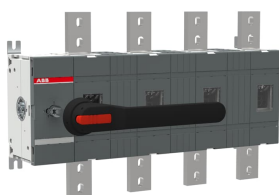


PRODUCT-DETAILS

OT1600E04W4P

OT1600E04W4P SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация

| | |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия | OT1600E04W4P |
| Идентификационный номер изделия | 1SCA022866R1090 |
| Европейский товарный код (EAN) | 6417019335315 |
| Описание в каталоге | OT1600E04W4P SWITCH-DISCONNECTOR |
| Длинное описание | 4-pole, front operated, base mounted switch-diconductor with black IP65 handle and shaft, wide phase distance, terminal bolt kit included |

Ordering

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

Popular Downloads

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Технические данные | 1SCC301020C0201 |
| Инструкции и руководства | 1SCC301047M0213 |
| Механические чертежи | 1SCC301917F0001 |

1SCC301916F0001
OT1600E04W4.igs

Dimensions

| | |
|------------------------|----------|
| Чистая ширина изделия | 594.5 mm |
| Чистая высота изделия | 372 mm |
| Чистая толщина изделия | 167 mm |
| Чистый вес изделия | 25.7 kg |

Technical

| | |
|---|---|
| Номинальный рабочий ток, AC-21A (I_e) | (380...415 В) 1600 A (500 В) 1600 A (690 В) 1600 A (1000 В) 1600 A |
| Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e) | (380 ... 415 В) 1600 A (500 В) 1600 A (690 В) 1600 A |
| Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e) | (380 ... 415 В) 1250 A (500 В) 1250 A (690 В) 1250 A |
| Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P_e) | (400...415 В) 710 kW (500 В) 900 kW (690 В) 1200 kW |
| Условный тепловой ток на открытом воздухе (I_{th}) | q = 40 °C 1600 A |
| Условный тепловой ток (I_{the}) | В закрытом исполнении 1600 A |
| Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp}) | 12 kV |
| Номинальное напряжение изоляции (U_i) | acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V |
| Номинальное рабочее напряжение | Главная цепь 1000 V |
| Rated Short-Circuit Making Capacity (I_{cm}) | (690 В) 92 kA |
| Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw}) | для 1,0 с 50 kA |
| Потери мощности | at Rated Operating Conditions per Pole 48 W |
| Степень загрязнения | степень загрязнения 3 |
| Handle Color | Черный |
| Тип рукоятки | Handle and shaft included |
| Fourth Pole Position | Right Side |
| Fourth Pole Type | Switched - Simultaneous Function |
| Механизм управления | Mechanism at the End of the Switch 04 (Left Side) |
| Distance Between Phases | Phase distance 140 mm |
| Положение клемм линии L | Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Рабочий режим | Front operated |
| Стандарты | IEC 60947-3 |
| Специальные функции | Wide phase distance 140 |
| Тип монтажа | Base mounting |
| Количество полюсов | 4 |
| Степень защиты | Front IP00 |
| Тип клемм | Лепестковые выводы |
| Ширина клемм | 50 mm |
| Крутящие моменты затяжки | согласно МЭК 60947-1 50...75 N·m |
| Механическая износостойкость | 6000 |
| Lock Type | Yes |

Environmental

| | |
|---|-----------------------------------|
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус | Following EU Directive 2011/65/EU |
| Экологическая информация | 1SCC301149D0202 |

Certificates and Declarations (Document Number)

| | |
|--|-----------------|
| Декларация о соответствии - CE | 1SCC301155D2704 |
| DNV GL Certificate | 1SCC301184D0203 |
| Экологическая информация | 1SCC301149D0202 |
| Инструкции и руководства | 1SCC301047M0213 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация | 1SCC301149D0203 |

Container Information

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units | box 1 штука |
| Package Level 1 Width | 400 mm |
| Package Level 1 Depth / Length | 613 mm |
| Package Level 1 Height | 170 mm |
| Package Level 1 Gross Weight | 27.5 kg |
| Package Level 1 EAN | 6417019335315 |

Classifications

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Код классификации объекта | Q |
| ETIM 5 | EC000216 - Switch disconnecter |

| | |
|--------------------|---|
| ETIM 6 | EC000216 - Switch disconnecter |
| ETIM 7 | EC000216 - Switch disconnecter |
| WEEE Category | 4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm) |
| E-Number (Finland) | 3660834 |

Категории

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки → Выключатели нагрузки

