

1SCC301020C0201

1SCC301031M0220

1SCC307693F0001

PRODUCT-DETAILS

Технические данные Инструкции и

Механические чертежи

руководства

OT200E21P OT200E21P SWITCH-DISCONNECTOR



| Тип расширенного изделия | OT200E21F | |
|---|--|--|
| Идентификационный номер изделия | 1SCA022737R1040 | |
| Европейский товарный код (EAN) | 6417019238746 | |
| Описание в каталоге | OT200E21P SWITCH-DISCONNECTOR | |
| | 3-pole, front operated, base mounted switch-diconnector with black IP65 handle and shaft terminal bolt kit include | |
| Длинное описание | | |
| Длинное описание | | |
| Ordering | terminal bolt kit included | |
| Ordering Минимальный объем заказа | terminal bolt kit included | |
| Ordering Минимальный объем | terminal bolt kit included | |

| Dimensions | | |
|------------------------|----------|--|
| Чистая ширина изделия | 150.5 mm | |
| Чистая высота изделия | 150 mm | |
| Чистая толщина изделия | 82.5 mm | |
| Чистый вес изделия | 1.3 kg | |

| (380 415 B) 200 A (500 B) 200 A (690 B) 200 A (1000 V) 200 A (380 415 B) 200 A (500 B) 200 A (380 415 B) 200 A (500 B) 200 A (690 B) 200 A |
|--|
| (500 B) 200 A (690 B) 200 A (380 415 B) 200 A (500 B) 200 A |
| (500 B) 200 A |
| |
| (220240 B) 60 kW (400415 B) 110 kW (500 B) 132 kW (690 B) 200 kW |
| q = 40 °C 200 A |
| В закрытом исполнении 200 А |
| 12 kV |
| acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V |
| Главная цепь 1000 V |
| (690 B) 30 kA |
| для 1,0 с 8 kA |
| at Rated Operating Conditions per Pole 4.0 W |
| степень загрязнения 3 |
| Черный |
| Handle and shaft included |
| Mechanism Between the Poles 21 (Between the Poles) |
| Standard |
| Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out |
| Front operated |
| |

| Стандарты | IEC 60947-3 |
|---|-----------------------------------|
| Специальные функции | No |
| Тип монтажа Количество полюсов | Base mounting 3 |
| | |
| Тип клемм | Лепестковые выводы |
| Крутящие моменты затяжки | согласно МЭК 60947-1 1522 N·m |
| Механическая износостойкость | 20000 |
| Lock Type | Yes |
| Environmental | |
| Правила ограничения содержания вредных | Following EU Directive 2011/65/EU |
| веществ. RoHS статус Экологическая информация | 1SCC301149D0202 |
| | |
| Certificates and Declarations (Document Number) | |
| Декларация о соответствии - CE | 1SCC301131D2705 |
| DNV GL Certificate | 1SCC301174D0204 |
| Экологическая информация | 1SCC301149D0202 |
| Инструкции и руководства | 1SCC301031M0220 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация | 1SCC301149D0203 |
| Container Information | |
| Package Level 1 Units | box 1 штука |
| Package Level 1 Width | 160 mm |
| Package Level 1 Depth / Length | 210 mm |
| Package Level 1 Height | 96 mm |
| Package Level 1 Gross Weight | 1.6 kg |
| Package Level 1 EAN | 6417019238746 |
| Classifications | |
| Код классификации объекта | Q |
| ETIM 5 | EC000216 - Switch disconnector |
| ETIM 6 | EC000216 - Switch disconnector |
| ETIM 7 | EC000216 - Switch disconnector |

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

