

PRODUCT-DETAILS

# OT2000E12CP

## OT2000E12CP CHANGE-OVER SWITCH



### Общая информация

Тип расширенного изделия	OT2000E12CP
Идентификационный номер изделия	1SCA103915R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019382852
Описание в каталоге	OT2000E12CP CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	Including a black plastic IP65 I-0-II pistol type handle (see the table below), shaft and bolt set for the cable connection. Handle padlockable in the 0-position, door interlock in the I- and lipositions and when padlocked.

### Ordering

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

### Popular Downloads

Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и руководства	1SCC301050M0003

---

## Dimensions

Чистая ширина изделия	538 mm
Чистая высота изделия	377 mm
Чистая толщина изделия	335 mm
Чистый вес изделия	54.285 kg 119.68 lb

---



---

## Technical

Номинальный рабочий ток, AC-21В ( $I_e$ )	(380...415 В) 2000 А (500В) 2000 А
Rated Operational Current AC-31В ( $I_e$ )	(380...415 В) 2000 А
Rated Operational Current AC-33В ( $I_e$ )	(380...415 В) 2000 А
Условный тепловой ток на открытом воздухе ( $I_{th}$ )	q = 40 °C 2000 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 55 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	55 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
Рабочий режим	Front operated
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
Степень защиты	Front IP20
Ширина клемм	100 mm
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 50 ... 75 N·m
Transition Type	Open

---



---

## Environmental

Экологическая	1SCC303050D0201
---------------	-----------------

информация

---

**Certificates and Declarations (Document Number)**


---

Декларация о соответствии - CE	1SCC303022D0201
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Инструкции и руководства	1SCC301050M0003
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0202

---



---

**Container Information**


---

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	394 mm 15.51 in
Package Level 1 Depth / Length	584 mm 22.99 in
Package Level 1 Height	385 mm 15.16 in
Package Level 1 Gross Weight	73 kg
Package Level 1 EAN	6417019382852

---



---

**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)	3650325

---



---

**Категории**


---

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки → Реверсивные выключатели нагрузки → Реверсивные рубильники

