

---

PRODUCT-DETAILS

# OT4000E13P

## OT4000E13P SWITCH-DISCONNECTOR



---

### Общая информация

Тип расширенного изделия	OT4000E13P
Идентификационный номер изделия	1SCA124861R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019552019
Описание в каталоге	OT4000E13P SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	4-pole, front operated, base mounted switch-diconductor with black IP65 handle and shaft, 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	1SCC301082M0206

---

## Dimensions

Чистая ширина изделия	654 mm
Чистая высота изделия	410 mm
Чистая толщина изделия	146 mm
Чистый вес изделия	48.3 kg

## Technical

Номинальный рабочий ток, AC-21В ( $I_{\theta}$ )	(380...415 В) 3800 А
Номинальный рабочий ток, AC-22В ( $I_{\theta}$ )	(380 ... 415 V) 3800 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе ( $I_{th}$ )	$\varrho = 40^{\circ}\text{C}$ 3800 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение ( $U_{imp}$ )	8 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) 176 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток ( $I_{cw}$ )	для 1,0 с 80 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 130 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 Between the Poles 13 (Between the Poles)
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	IEC 60947-3
Специальные функции	No
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 50...75 N·m
Механическая износостойкость	5000
Lock Type	Yes

---

## Environmental

---

Правила ограничения  
содержания вредных  
веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

---



---

## Certificates and Declarations (Document Number)

---

Декларация о соответствии - CE	1SCC301211D2701
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Инструкции и руководства	1SCC301082M0206
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SCC301149D0203

---



---

## Container Information

---

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	435 mm
Package Level 1 Depth / Length	673 mm
Package Level 1 Height	215 mm
Package Level 1 Gross Weight	50.7 kg
Package Level 1 EAN	6417019552019

---



---

## 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)

---



---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки → Выключатели нагрузки

