

PRODUCT-DETAILS

# OT4000E03

## OT4000E03 SWITCH-DISCONNECTOR



### Ogólne informacje

Extended Product Type	OT4000E03
ID Produktu	1SCA124847R1001
Numer EAN	6417019551869
Opis katalogowy	OT4000E03 SWITCH-DISCONNECTOR
Opis	3-pole, front operated, base mounted switch-diconductor, handle and shaft are not included, terminal bolt kit included

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85365080
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC301020C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC301082M0206

## Wymiary

Szerokość produktu netto	514 mm
Wysokość produktu netto	410 mm
Głębokość produktu netto	146 mm
Waga produktu netto	36.2 kg

## Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-21B ( $I_e$ )	(380 ... 415 V) 3800 A
Znamionowy prąd pracy AC-22B ( $I_e$ )	(380 ... 415 V) 3800 A
Prąd przy chłodzeniu konwencjonalnym ( $I_{th}$ )	q = 40 °C 3800 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy ( $U_{imp}$ )	8 kV
Znamionowe napięcie izolacji ( $U_i$ )	wg IEC/EN 60664-1 1000 V
Znamionowe napięcie pracy	Obwód główny 1000 V
Znamionowa zdolność złączania na zwarcie ( $I_{cm}$ )	(690 V) 176 kA
Znamionowy prąd zwarcia wytrzymały ( $I_{cw}$ )	for 1 s 80 kA
Straty mocy	na biegun 130 W
Stopień zanieczyszczenia	3
Handle Type	Handle and shaft not included
Switches Operating Mechanism	Mechanism at the End of the Switch 03 (Left Side)
Distance Between Phases	Standard
Position of Line Terminals	Top In - Bottom Out Bottom In - Top Out
Operating Mode	Front operated
Standardy	IEC 60947-3
Funkcje specjalne	No
Rodzaj montażu	Base mounting
Liczba biegunów	3
Stopień ochrony obudowy	Front IP00
Typ terminala	Lug terminals
Momenty dokrecające	zgodnie z 60947-1 50...75 N·m
Wytrzymałość mechaniczna	5000
Lock Type	No

## Normy środowiskowe

Status RoHS

Following EU Directive 2011/65/EU

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

---

Deklaracja zgodności - CE	1SCC301211D2701
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Instrukcje i podręczniki	1SCC301082M0206
Dane RoHS	1SCC301149D0203

---



---

## Informacje o pakowaniu

---

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	435 mm
Długość opakowania (poziom 1)	673 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	215 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	38.6 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019551869

---



---

## Klasyfikacje

---

Kod klasyfikacji	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)

---



---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Rozłączniki izolacyjne

