

PRODUCT-DETAILS

## OT1250E03N3P OT1250E03N3P SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT1250E03N3F
Идентификационный номер изделия	1SCA022865R7060
Европейский товарный код (EAN)	6417019335146
Описание в каталоге	OT1250E03N3P SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	4-pole, front operated, base mounted switch-diconnector with black IP65 handle and shaft, terminal bolt kit included
Ordering	
Минимальный объем	4
заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
	1SCC301020C020
Инструкции и руководства	1SCC301047M021

## Dimensions

334.5 mm
306 mm
145.5 mm
16.6 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 1250 A (500 B) 1250 A (690 B) 1250 A (1000 V) 1250 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 1250 A (500 B) 1250 A (690 B) 1250 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $I_{\rm e}$ )	(380 415 B) 1250 A (500 B) 1250 A (690 B) 1250 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(400415 B) 710 kW (500 B) 900 kW (690 B) 1200 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub>	q = 40 °C 1250 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 1250 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub> )	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I <sub>cm</sub> )	(690 B) 110 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub>	для 1,0 с 50 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 29 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft included
Fourth Pole Position	Left Side
Fourth Pole Type	Detachable Neutral Link Integrated Into the Mechanism
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 03 (Left Side)
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	3+N
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Ширина клемм	50 mm
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 5075 N·m

Механическая износостойкость	6000
Lock Type	Yes
Environmental	
	Following EU Directive 2011/65/EU
Экологическая информация	1SCC301149D020
Certificates and Declarations (Docum	nent Number)
Декларация о соответствии - CE	1SCC301155D270
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301047M021
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D020
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	400 mn
Package Level 1 Depth / Length	435 mn
Package Level 1 Height	170 mn
Package Level 1 Gross Weight	17.9 kg
Package Level 1 EAN	6417019335148
Classifications	
—————————————————————————————————————	
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnecto
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecto
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecto
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm
E-Number (Finland)	366168

## Категории

OT1250E03N3P 4

