

PRODUCT-DETAILS

**Dimensions** 

## OT800E21P OT800E21P SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT800E21F
Идентификационный номер изделия	1SCA022780R9130
Европейский товарный код (EAN)	6417019254030
Описание в каталоге	OT800E21P SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	3-pole, front operated, base mounted switch-diconnector 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	
Popular Downloads  Технические данные	1SCC301020C020

Чистая ширина изделия	266 mm
Чистая высота изделия	250 mm
Чистая толщина изделия	140 mm
Чистый вес изделия	5.5 kg

Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P <sub>e</sub> )	(220240 B) 250 kW (400415 B) 450 kW (500 B) 560 kW (690 B) 800 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	q = 40 °C 800 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 800 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U $_{\rm i}$ )	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) 80 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub>	для 1,0 с 20 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 40 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft included
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 21 (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	3
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 5075 N·m
Механическая износостойкость	10000
Lock Type	Yes

Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
гравила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	1 Glowing Lo Directive 2011/05/Lo
Экологическая информация	1SCC301149D0202

Декларация о соответствии - CE	1SCC301140D2704
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301042M0211
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0203

ontainer Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	260 mm
Package Level 1 Depth / Length	335 mm
Package Level 1 Height	152 mm
Package Level 1 Gross Weight	6.5 kg
Package Level 1 EAN	6417019254036

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Категории

OT800E21P 4

