

PRODUCT-DETAILS

руководства

OT800E03K OT800E03K SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT800E03k
	1SCA022779R5160
Европейский товарный код (EAN)	6417019253763
Описание в каталоге	OT800E03K SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	3-pole, front operated, base mounted switch-diconnector with black direct mount handle, terminal bolt kit included
Ordering Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301020C020
	1SCC301042M021

Dimensions		
Чистая ширина изделия	266 mm	
Чистая высота изделия	250 mm	
Чистая толщина изделия	157 mm	
Чистый вес изделия	6.4 kg	

чистыи вес изделия	6.4 Kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A (1000 V) 800 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 250 kW (400415 B) 450 kW (500 B) 560 kW (690 B) 800 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 800 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 800 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 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 B) 80 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 c 20 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 40 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Direct mounted pistol type handle
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

Степень защиты Тип клемм Ширина клемм Крутящие моменты затажки Механическая износостойкость Lock Туре Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ВУ Декларация о соответствии - СЕ DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации Cotanaccификации Classifications Код классификации Classifications Код классификации	3
Ширина клемм Крутящие моменты затяжки Механическая изиносостойкость Lock Type Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoltS статус Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ВV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoltS информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoltS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Teors Weight Classifications Код классификации	Front IP00
Крутящие моменты затяжки Механическая износостойкость Lock Type Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат вV Цекларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Окологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Koд классификации	Лепестковые выводь
механическая износостойкость Lock Type Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат BV Декларация о соответствии - СЕ DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Koд классификации	39 mm
износостойкость Lock Type Environmental Правила ограничения содержания вредных вещесть. RoHS статус Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Cepтификат ВУ Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных вещесть. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	согласно МЭК 60947-1 50…75 N·m
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Экологическая информация Сеrtificates and Declarations (Document Number) Сертификат ВV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Forss Weight Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Koд классификации	10000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ВV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Fans Weight Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	Yes
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ВV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 FAN Classifications Код классификации	
содержания вредных веществ. RoHS статус Экологическая информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат вV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 FAN Classifications Код классификации	
информация Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ВV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	Following EU Directive 2011/65/EU
Сертификат BV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	1SCC301149D0202
Сертификат BV Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	
Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	
соответствии - CE DNV GL Certificate Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	1SCC301103D0201
Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Forss Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	1SCC301140D2704
информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	1SCC301184D0203
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	1SCC301149D0202
содержания вредных веществ.RoHS информация Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	1SCC301042M0211
Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	1SCC301149D0203
Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	
Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	
Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	box 1 штука
Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	270 mm
Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	420 mm
Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	220 mm
Classifications Код классификации	7.3 kg
Код классификации	6417019253763
Код классификации	
	Q
ETIM 5	
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7 WEEE Category 5. Small Equipm	EC000216 - Switch disconnector ment (No External Dimension More Than 50 cm)

OT800E03K 4

E-Number (Finland) 3660812

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

