

PRODUCT-DETAILS

OT400U03 OT400U03 SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT400U03
Идентификационный номер изделия	1SCA022747R6490
Европейский товарный код (EAN)	6417019242613
Описание в каталоге	OT400U03 SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	3-pole, front operated, base mounted non-fusible diconnect switch, handle and shaft are not included, terminal bolt kit included.
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301020C020
Инструкции и руководства	1SCC301035M0019
Механические чертежи	1SCC301262F0002 1SCC301261F0002

OT400U03 2

221 mm
220 mm
105 mm
3 kg 6.7 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 220 kW (500 B) 280 kW (690 B) 400 kW
Условный тепловой ток (I_{the})	В закрытом исполнении 400 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw}	для 1,0 с 15 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 10 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
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 / UL 98 / CSA C22.2 NO.4
Специальные функции	No
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
	Front IP00
Степень защиты	
Степень защиты Тип клемм	Лепестковые выводы
	Лепестковые выводы согласно МЭК 60947-1 42.4 N·m
Тип клемм Крутящие моменты	

Technical UL/CSA

Номинальная мощность в л.с.	согласно стандарту UL 200V 100 Hp согласно стандарту UL 208V 100 Hp согласно стандарту UL 240V 125 Hp согласно стандарту UL 480V 250 Hp согласно стандарту UL 600V 350 Hp
Номинальный ток UL	400 A
Tightening Torque UL/CSA	375 in·lb
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Certificates and Declarations (Documer	nt Number\
Декларация о	1SCC301135D2704
соответствии - CE Экологическая	1SCC301149D0202
информация Инструкции и руководства	1SCC301035M0019
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SCC301149D0203
Container Information	
	box 1 штука
Container Information	250 mm
Container Information Package Level 1 Units	250 mm 9.8 in 290 mm
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth /	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb
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	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb 6417019242613
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	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb 6417019242613
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 объекта	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb 6417019242613
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 объекта ETIM 5	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb 6417019242613
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 объекта ETIM 5 ETIM 6	box 1 штука 250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb 6417019242613
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 объекта ETIM 5 ETIM 6 ETIM 7 Универсальная стандартная классификация товаров	250 mm 9.8 in 290 mm 11.4 in 170 mm 6.7 in 3.3 kg 7.3 lb 6417019242613

OT400U03 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

