

PRODUCT-DETAILS

## OT500E03 OT500E03 SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT500E03
Идентификационный номер изделия	1SCA022836R3310
Европейский товарный код (EAN)	6417019291154
Описание в каталоге	OT500E03 SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	3-pole, front operated, base mounted switch-diconnector, handle and shaft are not included, terminal bolt kit included
Ordering	
	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301020C0201
Инструкции и руководства	1SCC301035M0019
Механические чертежи	1SCC301278F0001 1SCC301277F0001 OT315-400E03.stp OT315-400E03.igs

Dimensions	
Чистая ширина изделия	191 mm
Чистая высота изделия	185 mm
Чистая толщина изделия	107 mm
Чистый вес изделия	2.8 kg 6.2 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A ( $I_{\rm e}$ )	(380415 B) 500 A (500 B) 500 A (690 B) 500 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ( $\rm I_e$ )	(380 415 B) 500 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, АС-23A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(400415 B) 132 kW (500 B) 280 kW (690 B) 400 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	q = 40 °C 500 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 500 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	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 <sub>cm</sub> )	(1000 B AC) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub>	для 1,0 с 15 kA
лотери мощности / година / го	at Rated Operating Conditions per Pole 16 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
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 3044 N·m
Lock Type	No

Environmental		
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU	
Экологическая информация	1SCC301149D0202	
Certificates and Declarations (Document Num	ber)	
Certificates and Declarations (Document Num Декларация о соответствии - CE	1SCC301152D2703	
Декларация о	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	220 mm 8.7 in
Package Level 1 Depth / Length	260 mm 10.2 in
Package Level 1 Height	155 mm 6.1 in
Package Level 1 Gross Weight	3.2 kg 7 lb
Package Level 1 EAN	6417019291154

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

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

OT500E03 4

