

PRODUCT-DETAILS

OT500E04 OT500E04 SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация	
- Тип расширенного изделия	OT500E04
Идентификационный номер изделия	1SCA022836R3580
Европейский товарный код (EAN)	6417019291178
Описание в каталоге	OT500E04 SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	4-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	1SCC301280F0001 1SCC301279F0001 OT315-400E04.igs

Dimensions		
235 mm		
185 mm		
107 mm		
3.5 kg 7.7 lb		

	7.7 10
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 500 A (500 B) 500 A (690 B) 500 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 500 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, AC-23A (P _e)	(400415 B) 132 kW (500 B) 280 kW (690 B) 400 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 500 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 500 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	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 _{cm})	(1000 B AC) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw}	для 1,0 с 15 kA
<u>/</u> Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 16 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Fourth Pole Position	Right Side
Fourth Pole Type	Switched - Simultaneous Function
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 04 (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	4
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 3044 N·m

Lock Type No

3

Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Экологическая информация	1SCC301149D0202

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC301152D2703
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301035M0019

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	3.9 kg 8.5 lb
Package Level 1 EAN	6417019291178

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

OT500E04 4

