

PRODUCT-DETAILS

руководства

OT500E21P OT500E21P SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT500E21P
Идентификационный номер изделия	1SCA114848R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019472560
Описание в каталоге	OT500E21P 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	
Технические данные	1SCC301020C0201
Инструкции и	1SCC301035M0019

Dimensions		
Чистая ширина изделия	196 mm	
Чистая высота изделия	185 mm	
Чистая толщина изделия	107 mm	
Чистый вес изделия	2.9 kg	
	6.3 lb	

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 ($P_{\rm e}$)	(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 _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
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 16 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 30…44 N·m
Lock Type	Yes
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Certificates and Declarations (Docum	ent 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	3.2 kg 7.1 lb
Package Level 1 EAN	6417019472560
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)

OT500E21P 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

