

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

## OT400E32 OT400E32 SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT400E32
Идентификационный номер изделия	1SCA103726R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019381022
Описание в каталоге	OT400E32 SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	5-pole, front operated, base mounted switch-diconnector, 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	1SCC301020C0201
Инструкции и руководства	1SCC301035M0019

OT400E32 2

Чистая ширина изделия	284 mm
Чистая высота изделия	185 mm
Чистая толщина изделия	107 mm
Чистый вес изделия	4.3 kg 9.5 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A (1000 V) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-21B (I <sub>e</sub> )	(690B) 400 A
Номинальный рабочий ток, DC-21B ( $I_e$ )	(800 V) 400 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub>	q = 40 °C 400 A
Условный тепловой ток $(I_{the})$	В закрытом исполнении 400 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	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 <sub>cm</sub> )	(690 B) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	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 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	5
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 3044 N·m
Механическая износостойкость	16000
Lock Type	No

## Environmental

веществ	RoHS	CTATVC

Экологическая	1SCC301149D0202
информация	

Декларация о соответствии - CE	1SCC301165D2702
DNV GL Certificate	1SCC301174D0204
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301035M0019
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0203

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	270 mm 10.6 in
Package Level 1 Depth / Length	310 mm 12.2 in
Package Level 1 Height	200 mm 7.9 in
Package Level 1 Gross Weight	4.6 kg 10.1 lb
Package Level 1 EAN	6417019381022

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

OT400E32 4

