

Finland (FI)

PRODUCT-DETAILS

Страна происхождения

OT2500E12 OT2500E12 SWITCH-DISCONNECTOR



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT2500E12
Идентификационный номер изделия	1SCA104977R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019391168
Описание в каталоге	OT2500E12 SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	3-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

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301020C0201
Инструкции и руководства	1SCC301078M0205
Механические чертежи	1SCC301522F0001

износостойкость

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	472.5 mr
Чистая высота изделия	376.5 mn
- Чистая толщина изделия	145.5 mn
Чистый вес изделия	24.9 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21B (I _e)	(380415 B) 2500 A (500B) 2500 A (690B) 2500 A
Номинальный рабочий ток, AC-22B (I _e)	(380 415 V) 2500 A (500B) 2500 A (690B) 2500 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 2500 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 k\
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 \
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 \
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B) 176 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 55 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 85 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 12 (Between the Poles
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Ou
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	IEC 60947-
Специальные функции	No
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	;
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 50…75 N·n
Механическая износостойкость	6000

Lock Type No

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

Декларация о соответствии - CE	1SCC301176D2702
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301078M0205
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SCC301149D0203

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	407 mm
Package Level 1 Depth / Length	619 mm
Package Level 1 Height	190 mm
Package Level 1 Gross Weight	26.9 kg
Package Level 1 EAN	6417019391168

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

OT2500E12 4

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

