

PRODUCT-DETAILS

OT1000E12CP OT1000E12CP CHANGE-OVER SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT1000E12CP
Идентификационный номер изделия	1SCA103287R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019378008
Описание в каталоге	OT1000E12CP CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	OT1000E12CP CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft included, Open transition

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и	1SCC301049M0002
руководства	

Dimensions	
Чистая ширина изделия	400 mm
Чистая высота изделия	306 mm
Чистая толщина изделия	309 mm
Чистый вес изделия	48 kg
	400 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 1000 A (500 B) 1000 A (690 B) 1000 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ($\mathrm{I_e}$)	(380 415 B) 1000 A (500 B) 1000 A (690 B) 1000 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 1000 A (500 B) 1000 A (690 B) 1000 A
Rated Operational Current AC-31B (I_e)	(380415 B) 1000 A
Rated Operational Current AC-33B ($\rm I_e$)	(380415 B) 1000 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 560 kW (500 B) 710 kW (690 B) 1000 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (\mathbf{I}_{th})	q = 40 °C 1000 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 V
<i>у</i> Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 50 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	19 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft included
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 12 (Between the Poles)
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
Степень защиты	Front IP20
Ширина клемм	50 mm

согласно МЭК 60947-1 50 75 N·m
Open

Environmental	
Экологическая	1SCC303050D0201
информация	

Декларация о соответствии - CE	1SCC303015D2702
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Инструкции и руководства	1SCC301049M0002
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0202

Container Information	
1 штука	
500 mm	
600 mm	
550 mm	
49 kg	
6417019378008	

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)
E-Number (Finland)	3600153

Категории

OT1000E12CP 4

