

1SCC301020C0201

1SCC301076M0204

1SCC301953F0001

PRODUCT-DETAILS

Технические данные Инструкции и

Механические чертежи

руководства

OT1000EM03 OT1000EM03 SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT1000EM03
Идентификационный номер изделия	1SCA119004R100 ⁻
Европейский товарный код (EAN)	6417019505763
Описание в каталоге	OT1000EM03 SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	3-pole, front operated, horizontally base mounted earthing switch, handle and shaft are not included, terminal bolt kit included
<u>'</u>	iliciaded, terminal bolt kit iliciaded
Ordering	
	1 штука
Ordering Минимальный объем	

Dimensions	
Чистая ширина изделия	349.5 mm
Чистая высота изделия	306 mm
Чистая толщина изделия	234 mm
Чистый вес изделия	15.4 kg
Номинальный рабочий ток, AC-22A (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
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(400415 B) 560 kW (500 B) 710 kW (690 B) 1000 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 1000 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 1000 А
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) 110 k/
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 50 k/
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 19 V
Степень загрязнения	степень загрязнения
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Механизм управления	03 (Left Side) Mechanism turned 90 degrees
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод сниз Bottom In - Top Ou
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	IEC 60947-
Специальные функции	N
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	;
Степень защиты	Front IP0
Тип клемм	Лепестковые выводь

Механическая износостойкость Lock Type	6000
Lock Type	
VET	No
Utilization	Earthing Switch Use
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	1SCC301155D2704
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301076M0204
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0203
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	400 mm
Package Level 1 Depth / Length	400 mm
Package Level 1 Height	325 mm
Package Level 1 Gross Weight	17 kg
Package Level 1 EAN	6417019505763
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)

OT1000EM03 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

