

1SCC301020C0201

1SCC301077M0204

1SCC301961F0001

PRODUCT-DETAILS

Технические данные Инструкции и

Механические чертежи

руководства

OT2000EM03P OT2000EM03P SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT2000EM03F
Идентификационный номер изделия	1SCA118939R100
Европейский товарный код (EAN)	641701950619
Описание в каталоге	OT2000EM03P SWITCH-DISCONNECTOR
	3-pole, front operated, horizontally base mounted earthing switch with black IP65 handle
Длинное описание	and shaft, terminal bolt kit included
Ordering Минимальный объем	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ordering	and shaft, terminal bolt kit included

Механическая

6000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	487.5 mm
Чистая высота изделия	376.5 mm
Чистая толщина изделия	234 mm
Чистый вес изделия	26.3 kg 58 lt
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21B (I _e)	(380415 B) 2000 A (500B) 2000 A (690B) 2000 A
Номинальный рабочий ток, AC-22B (I _e)	(380 415 V) 2000 A (500B) 2000 A (690B) 2000 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 2000 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
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 55 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft included
Механизм управления	03 (Left Side) Mechanism turned 90 degrees
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 выводь
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 50…75 N·m

	_	
N3HOCOCT	ONKO	сть

Lock Type	Yes
Utilization	Earthing Switch Use

Environmental

Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус	
<u> </u>	1SCC301149D0202
Экологическая информация	1500301149D0202

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC301176D2702
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая	1SCC301149D0202
информация	
Инструкции и	1SCC301077M0204
руководства	
Правила ограничения	1SCC301149D0203
содержания вредных	
веществ.RoHS	
информация	

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	400 mm
	15.7 in
Package Level 1 Depth /	630 mm
Length	24.8 in
Package Level 1 Height	300 mm
	11.8 in
Package Level 1 Gross	28.4 kg
Weight	62.6 lb
Package Level 1 EAN	6417019506197

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)	3600198

OT2000EM03P 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

