

1SCC301020C0201

1SCC301078M0205

1SCC301737F0002

PRODUCT-DETAILS

OT2000E04K OT2000E04K SWITCH-DISCONNECTOR



Popular Downloads

Технические данные Инструкции и

Механические чертежи

руководства

Тип расширенного изделия	OT2000E04k
Идентификационный номер изделия	1SCA108362R100 ⁻
Европейский товарный код (EAN)	6417019416793
Описание в каталоге	OT2000E04K SWITCH-DISCONNECTOR
П	4-pole, side operated, base mounted switch-diconnector with black direct mount handle,
Длинное описание	terminal bolt kit included
	terminal bolt kit included
Ordering Минимальный объем заказа	
Ordering Минимальный объем	terminal bolt kit included 1 штука

Тип клемм

Лепестковые выводы

Dimensions	
Чистая ширина изделия	598.5 mm
Чистая высота изделия	376.5 mm
Чистая толщина изделия	167 mm
Чистый вес изделия 	33.3 kg 73.4 lb
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21B ($\rm I_e$)	(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 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B) 176 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	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	Direct mounted pistol type handle
Fourth Pole Position	Right Side
Fourth Pole Type	Switched - Simultaneous Function
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 04 (Left Side)
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	4
Степень защиты	Front IP00

Механическая износостойкость Lock Type	6000 Yes
	Yes
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	1SCC301176D2702
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301078M0205
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0203
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	590 mm 23.23 in
Package Level 1 Depth / Length	790 mm 31.10 in
Package Level 1 Height	210 mm 8.27 in
Package Level 1 Gross Weight	50 kg 23 lb
Package Level 1 EAN	6417019416793
Classifications	
Код классификации	Q
объекта	
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6 ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector EC000216 - Switch disconnector
WEEE Category	Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
E-Number (Finland)	3660821

OT2000E04K 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

