

1SCC301020C0201

1SCC301078M0205

PRODUCT-DETAILS

Технические данные Инструкции и

руководства

## OT2000E12W8P OT2000E12W8P SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT2000E12W8
Идентификационный номер изделия	1SCA109925R100
Европейский товарный код (EAN)	641701943184
Описание в каталоге	OT2000E12W8P SWITCH-DISCONNECTOR
_	3-pole, front operated, base mounted switch-diconnector with black IP65 handle and shaft,
Длинное описание  Ordering	wide phase distance, terminal bolt kit included
Ordering	
Ordering Минимальный объем заказа Номер таможенного	wide phase distance, terminal bolt kit included 1 штука
Ordering Минимальный объем заказа	1 штука

6000

Yes

Механическая износостойкость Lock Type

Dimensions	
Чистая ширина изделия	590.5 mm
Чистая высота изделия	376.5 mm
Чистая толщина изделия	145.5 mm
Чистый вес изделия	27.9 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 2000 A (500B) 2000 A (690B) 2000 A
Номинальный рабочий ток, AC-22B (I <sub>e</sub> )	(380 415 V) 2000 A (500B) 2000 A (690B) 2000 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	q = 40 °C 2000 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I <sub>cm</sub> )	(690 B) 176 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	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	Mechanism Between the Poles 12 (Between the Poles)
Distance Between Phases	Phase distance 185 mm
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	IEC 60947-3
Специальные функции	Wide phase distance 185
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводь
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 5075 N·m

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Экологическая информация	1SCC301149D020
Certificates and Declarations (Docu	ment Number)
Декларация о соответствии - CE	1SCC301176D2702
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301078M0208
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0203
Container Information Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	580 mm
Package Level 1 Depth / Length	780 mn
Package Level 1 Height	500 mn
	00.01
=	29.9 K(
Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN	
Weight Package Level 1 EAN	
Weight Package Level 1 EAN  Classifications  Код классификации	29.9 kg
Weight Package Level 1 EAN  Classifications  Код классификации объекта	6417019431840 C
Weight Package Level 1 EAN  Classifications  Код классификации объекта  ETIM 5	6417019431840 C EC000216 - Switch disconnecto
Weight	6417019431840

## Категории

OT2000E12W8P 4

