

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

## OT1600EM04W4P OT1600EM04W4P SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT1600EM04W4F
Идентификационный номер изделия	1SCA118942R100
Европейский товарный код (EAN)	6417019505633
Описание в каталоге	OT1600EM04W4P SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	4-pole, front operated, horizontally base mounted earthing switch with black IP65 handle and shaft, wide phase distance, terminal bolt kit included
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301020C020
Инструкции и руководства	1SCC301076M0204

609.5 mm
372 mm
234 mm
26.4 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 1600 A (500 B) 1600 A (690 B) 1600 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 1250 A (500 B) 1250 A (690 B) 1250 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A ( $P_{\rm e}$ )	(400415 B) 710 kW (500 B) 900 kW (690 B) 1200 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub>	q = 40 °C 1600 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 1600 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U $_{\rm i}$ )	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) 92 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub>	для 1,0 c 50 kA
)	
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 48 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft included
Fourth Pole Position	Right Side
Fourth Pole Type	Switched - Simultaneous Function
Механизм управления Distance Between Phases	04 (Left Side) Mechanism turned 90 degrees
Положение клемм линии L	Phase distance 140 mm Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	IEC 60947-3
Специальные функции	Wide phase distance 140
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 5075 N·m
Механическая износостойкость	6000
Lock Type	Yes
Utilization	Earthing Switch Use

OT1600EM04W4P

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	390 mm
Package Level 1 Depth / Length	630 mm
Package Level 1 Height	300 mm
Package Level 1 Gross Weight	29.2 kg
Package Level 1 EAN	6417019505633

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
E-Number (Finland)	3601482

## Категории

OT1600EM04W4P 4

