

70 mm

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

Чистая ширина изделия

## OT30F3C OT30F3C CHANGE-OVER SWITCH



информация	
енного изделия	OT30F30
ационный номер изделия 1SCA1050	071R1001
й товарный код (EAN) 64170	1939201 <sup>-</sup>
каталоге OT30F3C CHANGE-OVER	SWITCH
исание Handle and shaft has to be ordered s	separately
ый объем	1 штука
оженного	85365080
исхождения Fi	inland (FI
Downloads	
е данные 1SCC3030	003C020
и 1SCC3010 a	067M0205

Чистая высота изделия	68 mm
Чистая толщина изделия	68 mm
Чистый вес изделия	0.9 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 40 A (500 B) 40 A (690 B) 40 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 40 A (500 B) 40 A (690 B) 40 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 20 A (500 B) 20 A (690 B) 11 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(380 415 V) 9 kW (500 B) 9 kW (690 B) 9 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	q = 40 °C 115 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	8 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub> )	750 V
Номинальное рабочее напряжение	750 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	для 1,0 с 0.5 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	0.6 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Механизм управления	Mechanism on Top of the Switch
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	UL 98 / IEC60947-3
Стандарты Тип монтажа	UL 98 / IEC6094 /-3  Base mounting
Тип монтажа	Base mounting
Тип монтажа Количество полюсов	Base mounting

Technical UL/CSA	
Номинальная мощность в л.с.	согласно стандарту UL 200V 10 Hp согласно стандарту UL 208V 10 Hp согласно стандарту UL 240V 10 Hp согласно стандарту UL 480V 20 Hp согласно стандарту UL 600V 30 Hp
	30 A

Certificates and Declarations (Document Number)		
Декларация о соответствии - CE	1SCC303019D0201	
Инструкции и руководства	1SCC301067M0205	

Container Information		
Package Level 1 Units	1 штука	
Package Level 1 Width	103 mm	
Package Level 1 Depth / Length	205 mm	
Package Level 1 Height	102 mm	
Package Level 1 Gross Weight	0.9 kg	
Package Level 1 EAN	6417019392011	

Classifications		
Код классификации объекта	Q	
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector	
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector	
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector	
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122233	
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)	

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Реверсивные выключатели нагрузки ightarrow Реверсивные рубильники

