

PRODUCT-DETAILS

OTM160E3WCM24D OTM160E3WCM24D MOTORIZED C/O SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTM160E3WCM24D
Идентификационный номер изделия	1SCA022846R3290
Европейский товарный код (EAN)	6417019297019
Описание в каталоге	OTM160E3WCM24D MOTORIZED C/O SWITCH
Длинное описание	Including a handle for manual operation, bolt kit with nut and washers for all terminals and male connectors for control circuits. Extended phase distance.
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и руководства	1SCC303002M0204

Dimensions		
Чистая ширина изделия	296 mm	
Чистая высота изделия	170 mm	
Чистая толщина изделия	197 mm	
Чистый вес изделия	5.6 kg	

<u></u>	
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Rated Operational Current AC-31B (I _e)	(380415 B) 160 A
Rated Operational Current AC-33B (I _e)	(380415 B) 160 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 90 kW (500 B) 110 kW (690 B) 160 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 160 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 160 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 V
/ Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 8 килоампер, среднеквадратичное значение
Motor Operational Voltage	24 V DC
Потери мощности	2.4 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Direct mounted handle
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch
Distance Between Phases	Wide phase distance
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3

Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Open
Environmental	
Экологическая информация	1SCC303036D0202
Certificates and Declarations (Document	Number)
Декларация о соответствии - CE	1SCC303031D0201
Экологическая информация	1SCC303036D0202
Инструкции и руководства	1SCC303002M0204
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC303036D0202
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length	215 mm 395 mm
Package Level 1 Height	215 mm
Package Level 1 Gross Weight	6.9 kg
Package Level 1 EAN	6417019297019
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)	3641703

Категории

OTM160E3WCM24D 4

