

PRODUCT-DETAILS

OTM400E4CM110V OTM400E4CM110V MOTORIZED C/O SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTM400E4CM110V
Идентификационный номер изделия	1SCA022847R3170
Европейский товарный код (EAN)	6417019297996
Описание в каталоге	OTM400E4CM110V 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. Include a storage clip for the handle and spare fuses.
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	367 mm
Чистая высота изделия	185 mm
Чистая толщина изделия	235 mm
Чистый вес изделия	9.4 kg

пистый вес изделия	5. 4 Ng
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ($\rm I_e$)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Rated Operational Current AC-31B (I_e)	(380415 B) 400 A
Rated Operational Current AC-33B (I _e)	(380415 B) 400 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 220 kW (500 B) 280 kW (690 B) 400 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (\mathbf{I}_{th})	q = 40 °C 400 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 400 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 _{cw})	для 1,0 с 15 килоампер, среднеквадратичное значение
Motor Operational Voltage	110 125 V AC/DC
Потери мощности	10 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Direct mounted handle
Fourth Pole Position	Right Side
Fourth Pole Type	Switched - Simultaneous Function
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated

Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Open
Environmental	
Экологическая информация	1SCC303036D0202
Certificates and Declarations (Document Numbe	r)
Декларация о соответствии - CE	1SCC303032D0201
Экологическая информация	1SCC303036D0202
Инструкции и руководства	1SCC303002M0204
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC303036D0202
итформации	
Container Information Package Level 1 Units	1 штука
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth /	255 mm
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length	255 mm 460 mm
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross	255 mm 460 mm 253 mm
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height	1 штука 255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg 6417019297996
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight	255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN	255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg 6417019297996
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации	255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg 6417019297996
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации объекта ETIM 5	255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg 6417019297996
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации объекта ETIM 5	255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg 6417019297996
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации объекта ETIM 5 ETIM 6	255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg 6417019297996
Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 EAN Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 5 ЕТІМ 6 ЕТІМ 7 Универсальная стандартная классификация товаров	255 mm 460 mm 253 mm 11.44 kg

OTM400E4CM110V 4

Категории

 $\hbox{ Низковольтное оборудование} \rightarrow \hbox{Выключатели нагрузки} \rightarrow \hbox{Peверсивные выключатели нагрузки} \rightarrow \hbox{Motorized Change-over Switches}$

