

PRODUCT-DETAILS

## OTM63F4CMA24D MOTORIZED C/O SWITCH



Общая информация

Тип расширенного изделия	OTM63F4CMA24D
	1SCA124064R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019547527
Описание в каталоге	OTM63F4CMA24D MOTORIZED C/O SWITCH
Длинное описание	OTM63F4CMA24D MOTORIZED C/O SWITCH, Direct mounted handle, Open transition
Ordering	
	1 штука
Ordering Минимальный объем	1 штука 85365080

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и руководства	1SCC303009M0202

## Dimensions

Чистая ширина изделия 283 mm

OTM63F4CMA24D 2

Чистая высота изделия	100 mm
Чистая толщина изделия	116 mm
Чистый вес изделия	283 lb
	1.86 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A ( $I_{\rm e}$ )	(380415 B) 63 A (500 B) 63 A (690 B) 63 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ( $I_{\rm e}$ )	(380 415 B) 63 A (500 B) 63 A (690 B) 63 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $I_{\rm e}$ )	(380 415 B) 63 A (500 B) 60 A (690 B) 40 A
Rated Operational Current AC-31B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 63 A
Rated Operational Current AC-33B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 63 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P <sub>e</sub> )	(380 415 V) 30 kW (500 B) 37 kW (690 B) 37 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе ( $I_{th}$ )	q = 40 °C 63 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 63 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	8 kV
Номинальное напряжение изоляции (U $_{\rm i}$ )	800 V
Номинальное рабочее напряжение	800 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	для 1,0 с 2.5 килоампер, среднеквадратичное значение
Motor Operational Voltage	24 V DC
Потери мощности	2.8 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

## Certificates and Declarations (Document Number)

OTM63F4CMA24D 3

Декларация о соответствии - CE	N/A
Инструкции и руководства	1SCC303009M0202

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	115 mm
Package Level 1 Depth / Length	315 mm
Package Level 1 Height	115 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.86 kg
Package Level 1 EAN	6417019547527

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)	3601571

## Категории

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

