

PRODUCT-DETAILS

OTM250E3WCM24D OTM250E3WCM24D MOTORIZED C/O SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTM250E3WCM24D
Идентификационный номер изделия	1SCA022846R4420
Европейский товарный код (EAN)	6417019297132
Описание в каталоге	OTM250E3WCM24D MOTORIZED C/O SWITCH
Длинное описание	OTM250E3WCM24D MOTORIZED C/O SWITCH, Direct mounted handle, Open transition

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и	1SCC303002M0204
руководства	

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

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ($I_{\rm e}$)	(380 415 B) 250 A (500 B) 250 A (690 B) 250 A
Rated Operational Current AC-31B (I _e)	(380415 B) 250 A
Rated Operational Current AC-33B (I _e)	(380415 B) 250 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 140 kW (500 B) 170 kW (690 B) 250 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (\mathbf{I}_{th})	q = 40 °C 250 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 250 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 k\
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 \
) Номинальное рабочее напряжение	1000 \
Номинальный для кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw})	я 1,0 с 8 килоампер, среднеквадратичное значение
Motor Operational Voltage	24 V DC
Потери мощности	6.5 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 Ou
Рабочий режим	Front operated
Тип монтажа	Base mounting

Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Open
Environmental	
Экологическая информация	1SCC303036D0202
Certificates and Declarations (Document N	lumber)
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	215 mm
Package Level 1 Depth / Length	395 mm
Package Level 1 Height	215 mm
Package Level 1 Gross Weight	6.9 kg
	0.0 Ng
Package Level 1 EAN	
Package Level 1 EAN Classifications	
	6417019297132 Q
Classifications Код классификации	6417019297132
Classifications Код классификации объекта	6417019297132 Q EC000216 - Switch disconnector
Classifications Код классификации объекта ETIM 5 ETIM 6	G417019297132 Q EC000216 - Switch disconnector EC000216 - Switch disconnector
Classifications Код классификации объекта ETIM 5	6417019297132 Q
Сlassifications Код классификации объекта ЕТІМ 5 ЕТІМ 6 ЕТІМ 7 Универсальная стандартная классификация товаров	6417019297132 Q EC000216 - Switch disconnector EC000216 - Switch disconnector EC000216 - Switch disconnector

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Реверсивные выключатели нагрузки ightarrow Motorized Change-over Switches

