

PRODUCT-DETAILS

OTM160E3CM24D OTM160E3CM24D MOTORIZED C/O SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTM160E3CM24D
Идентификационный номер изделия	1SCA022845R8110
Европейский товарный код (EAN)	6417019296494
Описание в каталоге	OTM160E3CM24D MOTORIZED C/O SWITCH
Длинное описание	OTM160E3CM24D 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 руководства	1SCC303002M0204

Dimensions

Чистая ширина изделия 273 mm

Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	197 mm
Чистый вес изделия	5.6 kg
	5.6 kg 12.4 lb

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 _{cw})	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	Standard
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	Oper

Environmental

 Экологическая
 1SCC303036D0202

 информация
 1SCC303036D0202

OTM160E3CM24D 3

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	212 mm
Package Level 1 Depth / Length	389 mm
Package Level 1 Height	219 mm
Package Level 1 Gross Weight	6.9 kg
Package Level 1 EAN	6417019296494

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)
E-Number (Finland)	3641698

Категории

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

