

PRODUCT-DETAILS

OSM32GB3M230C OSM32GB3M230C MOTORIZED SWITCH FUSE



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OSM32GB3M230C
Идентификационный номер изделия	1SCA116662R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019487397
Описание в каталоге	OSM32GB3M230C MOTORIZED SWITCH FUSE
Длинное описание	Including a handle for manual operation, including protected tunnel terminals, male connectors for control circuit and a handle and spare fuse storage clip.
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311013C0201
Инструкции и руководства	1SCC311029M0203
Dimensions	
Dimensions	

Чистая ширина изделия	229 mm
Чистая высота изделия	197 mm
Чистая толщина изделия	138 mm
Чистый вес изделия	4.65 kg
	10.25 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 32 A (380415 B) 32 A (690 B) 32 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(500 B) 32 A (380 415 B) 32 A (690 B) 32 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e)	(500 B) 32 A (380 415 B) 32 A (690 B) 32 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A ($P_{\rm e}$)	(380 415 V) 15 kW (500 B) 18.5 kW (690 B) 22 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (\mathbf{I}_{th})	q = 40 °C 32 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции ($\mathbf{U_i}$	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 2.5 килоампер, среднеквадратичное значение
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	(690 B) 80 kA
Motor Operational Voltage	220 240 V AC
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 85 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle included for manual operation
Механизм управления	03 (Left Side)
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Типоразмер предохранителя:	A2-A3
Fuse System	British Standard
Рабочий режим	Motor operated and manually from the front
Стандарты	IEC 60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	3
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Тип предохранителя	BS

Environmental	
Экологическая информация	1SCC311002D0201
Certificates and Declarations (Docur	ment Number)
Экологическая информация	1SCC311002D0201
Инструкции и руководства	1SCC311029M0203
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	328 mm 12.91 in
Package Level 1 Depth / Length	365 mm 14.37 in
Package Level 1 Height	260 mm 10.24 in
Package Level 1 Gross Weight	5.1 kg 11.24 lb
Package Level 1 EAN	6417019487397
Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 6	EC001040 - Fuse switch disconnector
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки с моторным приводом OSM под предохранители

