

304 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая высота изделия

OSM630B4N1M230C OSM630B4N1M230C MOTORIZED SWITCH FUSE



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OSM630B4N1M230C
Идентификационный номер изделия	1SCA118791R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019504773
Описание в каталоге	OSM630B4N1M230C MOTORIZED SWITCH FUSE
Длинное описание	Including a handle for manual operation, bolt kit with nut and washers for all terminals (100A1250A), 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	
Чистая ширина изделия	575 mm

OSM630B4N1M230C 2

Чистая толщина изделия	306 mm
Чистый вес изделия	25.2 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 630 A (500 B) 630 A (690 B) 630 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 630 A (500 B) 630 A (690 B) 630 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(500 B) 630 A (380 415 B) 630 A (690 B) 630 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23А (Р _е)	(380 415 V) 355 kW (500 B) 450 kW (690 B) 630 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 630 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 k\
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	1000 \
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 18 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 46 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle included for manual operation
Fourth Pole Position	Left Side
Fourth Pole Type	Switched - With Solid Link
Механизм управления	04 (Left Side
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Ou
Типоразмер предохранителя:	C1-C2
Fuse System	British Standard

Environmental	
Экологическая информация	1SCC311002D0201

IEC 60947-3

Base mounting

Лепестковые выводы

Стандарты

Тип клемм

Тип монтажа

Количество полюсов

Тип предохранителя

OSM630B4N1M230C 3

Certificates and Declarations (Document Number)		
Декларация о соответствии - CE	1SCC311154D2703	
Экологическая информация	1SCC311002D0201	
Инструкции и руководства	1SCC311029M0203	

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	440 mm
Package Level 1 Depth / Length	700 mm
Package Level 1 Height	565 mm
Package Level 1 Gross Weight	25.2 kg
Package Level 1 EAN	6417019504773

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 6	EC001040 - Fuse switch disconnector
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

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

