

PRODUCT-DETAILS

## S451M-C16 S451M-C16 Miniature Circuit Breaker



Общая информация	
Тип расширенного изделия	S451M-C16
Идентификационный номер изделия	2CCS471001R0164
Европейский товарный код (EAN)	7612270105564
Описание в каталоге	S451M-C16 Miniature Circuit Breaker
Длинное описание	S451M-C16 Miniature Circuit Breaker 1 Pole C Characteristic 16A 10000 ~230/400V

Ordering	
E-Number (Switzerland)	809119802
Европейский товарный код (EAN)	7612270105564
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362020

Dimensions	
Чистая ширина изделия	69 mm
Чистая высота изделия	89 mm
Чистая длина изделия	94.5 mm

Чистая толщина изделия	94.5 mm
Чистый вес изделия	142 g

Container Information	
Package Level 1 Units	carton 10 штука
Package Level 1 Width	185 mm
Package Level 1 Height	89 mm
Package Level 1 Depth / Length	101 mm
Package Level 1 Gross Weight	1540 g
Package Level 1 EAN	7612270105564

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -2555 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам

Additional Information	
Температура окружающей среды	-2555 °C
Сечение подключаемого кабеля	Жесткий 0 25 mm²
Степень защиты	IP20
Energy Limiting Class	3
Частота (f)	50 60 Hz
Количество полюсов	1
Количество защищенных полюсов	1
Overvoltage Category	III
Степень загрязнения	степень загрязнения 4
Потери мощности	1.9 W
Основной тип изделия	S450M
Название изделия	Miniature Circuit Breaker
Номинальный ток $(I_n)$	16 A
Номинальное напряжение $(U_r)$	240 V
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	4 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	440 V
Номинальный рабочий ток ( $I_e$ )	16 A

Номинальное рабочее	240 V AC
напряжение	
Номинальный	(400 B) 10 kA
выдерживаемый ток	(230 B) 10 kA
короткого замыкания (І сп	
)	
Номинальная	(240 V AC) 25 kA
предельная	
отключающая	
способность при	
коротком замыкании (I <sub>cu</sub> )	
Тип исполнения	С
Правила ограничения	20170426
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Стандарты	IEC/EN 60898-1
cor	IEC/EN 60947-2
Характеристики	С
расцепления	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	2CCC451027C0106 Ind B
Декларация о соответствии - CE	2CCC451034D0201
Экологическая информация	2CCC404013D0201
Инструкции и руководства	2CCC404011M0109
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CCC413008D0206_RoHS

2CCC451027C0106 Ind B

Classifications	
ETIM 4	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 5	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 6	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 7	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
Код классификации объекта	FC
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Категории

Схема размеров

S451M-C16 4

