

PRODUCT-DETAILS

S403M-B50 S403M-B50 Miniature Circuit Breaker



Общая информация	
Тип расширенного изделия	S403M-B50
Идентификационный номер изделия	2CCS573001R0505
Европейский товарный код (EAN)	7612270102846
Описание в каталоге	S403M-B50 Miniature Circuit Breaker
Длинное описание	Pluggable Miniature circuit-breaker for the SMISSLINE TP System acc. IEC/EN 60898-1 Rated short-circuit capacity Icn 10 kA Rated current In 50A Tripping characteristic B Poles 3L Rated voltage Ue 230 VAC / 400 VAC

Ordering	
E-Number (Switzerland)	809084807
Европейский товарный код (EAN)	7612270102846
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362020

Dimensions	
Чистая ширина изделия	54 mm
Чистая высота изделия	91 mm
Чистая длина изделия	82 mm
Чистая толщина изделия	75 mm

Чистый вес изделия 322 g

Package Level 1 Units	carton 3 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Height	125 mm
Package Level 1 Depth / Length	185 mm
Package Level 1 Gross Weight	1024 g
Package Level 1 EAN	7612270102846

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 mm
Степень защиты	IP20
Energy Limiting Class	;
Частота (f)	50 60 Hz
Количество полюсов	
Количество защищенных полюсов	:
Overvoltage Category	II
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Потери мощности	12.9 W
Основной тип изделия	\$400
Название изделия	Miniature Circuit Breake
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании, в % от Icu (I _{cs})	50 %
Номинальный ток (I _n)	50 A
Номинальное напряжение (U _r)	230 / 400 \
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	4 k\
Номинальное напряжение изоляции (U ¡)	440 \
Номинальный рабочий ток (I _e)	50 A
Номинальное рабочее напряжение	240 / 415 V AC
Номинальная рабочая отключающая	(400 B AC) 7.5 kA

способность при коротком замыкании (I _{cs}	
)	
Номинальный выдерживаемый ток	(400 B) 10 kA (230 B) 10 kA
короткого замыкания (I _{cn})	
Тип исполнения	В
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20170426
Стандарты	IEC/EN 60898-1
Характеристики расцепления	В

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	9AKK107492A6192
Декларация о соответствии - CE	2CCC451034D0201
Экологическая информация	2CCY451206D0201
Инструкции и руководства	2CCC451019M0109
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CCC413008D0206_RoHS
Схема размеров	9AKK107492A6192

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

Низковольтное оборудование ightarrow Модульные устройства на ДИН-рейку ightarrow Втычная распределительная система ightarrow Miniature Circuit Breakers MCBs

S403M-B50 4

