

PRODUCT-DETAILS

## S403M-B8 Miniature Circuit Breaker



Общая информация	
Тип расширенного изделия	S403M-B8
Идентификационный номер изделия	2CCS573001R0085
Европейский товарный код (EAN)	7612270108435
Описание в каталоге	S403M-B8 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 8A Tripping characteristic B Poles 3L Rated voltage Ue 230 VAC / 400 VAC

Ordering	
E-Number (Switzerland)	809077807
Европейский товарный код (EAN)	7612270108435
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362020

## Dimensions

Чистая ширина изделия 54 mm

выдерживаемое

Чистая высота изделия	91 mm
Чистая длина изделия	82 mm
Чистая толщина изделия	75 mm
Чистый вес изделия	322 დ
Container Information	
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	7612270108435
Environmental	
	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	
Количество защищенных полюсов	3
Overvoltage Category	Ш
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Потери мощности	5.7 W
Основной тип изделия	S400
Название изделия	Miniature Circuit Breake
Номинальная рабочая отключающая	50 %
способность при	
коротком замыкании, в % от Icu (I <sub>cs</sub> )	
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	8 A
Номинальное	230 / 400 V
напряжение (U <sub>r</sub> )	

импульсное напряжение $(U_{imp})$	
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	440 V
Номинальный рабочий ток (I <sub>e</sub> )	8 A
Номинальное рабочее напряжение	240 / 415 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cs</sub> )	(400 B AC) 7.5 kA
Номинальный выдерживаемый ток короткого замыкания (I <sub>cn</sub> )	(400 B) 10 kA (230 B) 10 kA
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)

S403M-B8 4

## Категории

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

