

PRODUCT-DETAILS

S403M-B63NP Miniature Circuit Breaker



Общая информация	
Тип расширенного изделия	S403M-B63NP
Идентификационный номер изделия	2CCS573103R8635
Европейский товарный код (EAN)	7612270103874
Описание в каталоге	S403M-B63NP 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 63A Tripping characteristic B Poles 3L + N with protected neutral Rated voltage Ue 230 VAC / 400 VAC

Ordering	
E-Number (Switzerland)	809085817
Европейский товарный код (EAN)	7612270103874
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85362020

Dimensions	
Чистая ширина изделия	72 mm
Чистая высота изделия	91 mm
Чистая длина изделия	82 mm
Чистая толщина изделия	82 mm

Чистый вес изделия	535 g
Container Information	
Package Level 1 Units	carton 3 штука
Package Level 1 Width	185 mn
Package Level 1 Height	89 mr
Package Level 1 Depth / Length	101 mr
Package Level 1 Gross Weight	1720 ي
Package Level 1 EAN	7612270103874
Environmental	
	Работа с компенсацией -2555 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Additional Information	
Температура окружающей среды	-2555 °C
Сечение подключаемого кабеля	Жесткий 0 25 mm
Степень защиты	IP20
Energy Limiting Class	
Частота (f)	50 60 H
Количество полюсов	
Количество защищенных полюсов	•
Overvoltage Category	l
Степень загрязнения	степень загрязнения

Основной тип изделия

Название изделия Номинальная рабочая

отключающая способность при коротком замыкании, в % от Icu ($I_{\rm cs}$)

Номинальное напряжение (U_r)

Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp})

Номинальное

ток (I_e)

напряжение изоляции (U

Номинальный рабочий

Номинальное рабочее напряжение

Номинальная рабочая

отключающая

22.4 W

S400NP

50 %

63 A 230 / 400 V

4 kV

440 V

63 A

240 / 415 V AC

(400 B AC) 7.5 kA

Miniature Circuit Breaker

способность при коротком замыкании (I _{cs}	
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	9AKK107991A9634
Экологическая информация	2CCY451206D0201
Инструкции и руководства	2CCC451019M0109
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	9AKK107991A9634
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 o Модульные устройства на ДИН-рейку o Втычная распределительная система o Miniature Circuit Breakers MCBs

S403M-B63NP 4

