

PRODUCT-DETAILS

S402M-UCC63 S402M-UCC63 Miniature Circuit Breaker



Общая информация	
Тип расширенного изделия	S402M-UCC63
Идентификационный номер изделия	2CCS572001R1634
Европейский товарный код (EAN)	7612270110070
Описание в каталоге	S402M-UCC63 Miniature Circuit Breaker
Длинное описание	Pluggable Miniature circuit-breaker for the SMISSLINE TP System acc. IEC/EN 60947-2 Rated ultimate short-circuit capacity Icu 25 kA (220 VDC) Rated current In 63A Tripping characteristic UCC Poles 2L Rated voltage Ue 220 VDC / 440 VDC

Ordering	
E-Number (Switzerland)	809555107
Европейский товарный код (EAN)	7612270110070
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	36 mm
Чистая высота изделия	91 mm
Чистая длина изделия	75 mm
Чистая толщина изделия	75 mm

Чистый вес изделия 285 g

Container Information	
Package Level 1 Units	carton 1 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Height	91 mm
Package Level 1 Depth / Length	185 mm
Package Level 1 Gross Weight	285 g
Package Level 1 EAN	7612270110070

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	2
Количество защищенных полюсов	2
Overvoltage Category	III
Степень загрязнения	степень загрязнения 2
Потери мощности	2.78 W
Основной тип изделия	S400
Название изделия	Miniature Circuit Breaker
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании, в % от Icu (I _{cs})	50 %
Номинальный ток (I _n)	63 A
Номинальное напряжение (U_r)	440 V DC
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	4 kV
Номинальное напряжение изоляции (U į)	440 V
Номинальное рабочее напряжение	440 V DC 220 V DC 240 / 415 V AC
Номинальная рабочая	(400 B AC) 7.5 kA

отключающая способность при коротком замыкании (I_{cs}

)	
Номинальный	(400 B) 10 kA
выдерживаемый ток	(230 B) 10 kA
короткого замыкания (I	
cn)	
Номинальная	(440 V DC) 25 kA
предельная	
отключающая	
способность при	
коротком замыкании (I _{cu}	
)	
Тип исполнения	C
Правила ограничения	20170426
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Стандарты	IEC/EN 60947-2
Характеристики	UC-C
расцепления	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	9AKK107492A6192
Декларация о соответствии - CE	2CCC451034D0201
Экологическая информация	2CCY000200D0235
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

S402M-UCC63 4

