

PRODUCT-DETAILS

S402M-UCC40 Miniature Circuit Breaker



Общая информация	
Тип расширенного изделия	S402M-UCC40
Идентификационный номер изделия	2CCS572001R1404
Европейский товарный код (EAN)	7612270110056
Описание в каталоге	S402M-UCC40 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 40A Tripping characteristic UCC Poles 2L Rated voltage Ue 220 VDC / 440 VDC

Ordering	
E-Number (Switzerland)	809553107
Европейский товарный код (EAN)	7612270110056
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363000

Dimensions

Чистая ширина изделия 36 mm

выдерживаемое

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	7612270110056
Environmental	
Температура	Работа с компенсацией -2555 °C
окружающей среды Правила ограничения	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам
содержания вредных веществ. RoHS статус	
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	4.48 W
Основной тип изделия	S400
Название изделия	Miniature Circuit Breaker
Номинальная рабочая	50 %
отключающая способность при	
коротком замыкании, в	
% от Icu (I _{cs})	
Номинальный ток (I _n)	40 A
Номинальное напряжение ($\mathbf{U_r}$)	440 V DC
Номинальное	4 kV

ETIM 7

объекта
WEEE Category

Код классификации

Номинальное напряжение изоляции (U _;	440 \
)	
Номинальное рабочее напряжение	440 V DO 220 V DO
паприкание	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	IEC/EN 60947-2
Стандарты	
Характеристики расцепления	UC-C
Certificates and Declarations (Document Number)	9AKK107492A6192
Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о	9AKK107492A6192 2CCC451034D0201
Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая	2CCC451034D0201
Certificates and Declarations (Document Number)	2CCC451034D0201 2CCY000200D0233
Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства	2CCC451034D020 ⁻ 2CCY000200D0233 2CCC451019M0108
Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения	2CCC451034D020 ² 2CCY000200D0233 2CCC451019M0108
Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CCC451034D0201 2CCY000200D0233 2CCC451019M0109
Сеrtificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CCC451034D0201 2CCY000200D0233 2CCC451019M0108 2CCC413008D0206_RoHS
Certificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и	2CCC451034D0201 2CCY000200D0233 2CCC451019M0108 2CCC413008D0206_RoHS
Сеrtificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Схема размеров	2CCC451034D020 ² 2CCY000200D0233 2CCC451019M0108 2CCC413008D0206_RoHS
Сеrtificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Схема размеров	2CCC451034D0201 2CCY000200D0233 2CCC451019M0109 2CCC413008D0206_RoHS 9AKK107492A6192
Сеrtificates and Declarations (Document Number) Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	

EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

FC

S402M-UCC40 4

Категории

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

