

## PRODUCT-DETAILS

## F404A-LF63/0.3 F404A-LF63/0.3



Общая информация	
Тип расширенного изделия	F404A-LF63/0.3
Идентификационный номер изделия	2CCF544130E0631
Европейский товарный код (EAN)	7612270104383
Описание в каталоге	F404A-LF63/0.3
Длинное описание	4-pole residual current operated circuit breaker, series F404 (RCCB) for the SMISSLINE TP System acc. IEC/EN/DIN EN 61008-1 16 2/3Hz 3PN, Rated current In 63A, Rated sensitivity I $\Delta$ n 0.3A

Ordering		
E-Number (Switzerland)	531446225	
Европейский товарный код (EAN)	7612270104383	
Минимальный объем заказа	1 штука	
Номер таможенного тарифа	85362020	

## Dimensions

Чистая ширина изделия 72 mm

Чистая высота изделия	91 mm
Чистая длина изделия	72 mm
Чистая толщина изделия	75 mm
Чистый вес изделия	430 g
Container Information	
Package Level 1 Units	carton 1 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Height	90 mm
Package Level 1 Depth / Length	75 mm
Package Level 1 Gross Weight	488 g
Package Level 1 EAN	7612270104383
Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -2555 °C
Правила ограничения содержания вредных	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
Technical UL/CSA Short-Circuit Current	0.3 mA
Rating (SCCR)	U.STIIA
A deliki a a a la fa ma aki a a	
Additional Information	
Температура окружающей среды	-2555 °C
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	Conductor bar
Количество полюсов	4
Рабочая характеристика	Мгновенное срабатывание
Степень загрязнения	степень загрязнения 2
Положение клемм нейтрали N	Right
Потери мощности	4.4 W
Основной тип изделия	F400
Название изделия	Residual Current Circuit Breaker
Номинальное поперечное сечение	1 - Solid-Core 025 mm² 4 - Multi-Wired 025 mm²
Номинальный ток ( $I_n$ )	63 A
Номинальная частота (f)	16 2/3 Hz
Номинальный остаточный ток	300 mA
Номинальное	230 / 400 V

напряжение $(U_r)$	
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	4 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	500 V
Номинальный рабочий ток ( $I_{\mathbf{e}}$ )	63 A
Номинальное рабочее напряжение	230 / 400 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I <sub>cs</sub> )	1 kA
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20170426
Стандарты	IEC/EN 61008
Тип остаточного тока	A type

Certificates and Declarations (Document Number)		
Технические данные	9AKK107492A6192	
Декларация о соответствии - CE	2CCC451037D0201	
Экологическая информация	2CCY451206D0201	
Инструкции и руководства	9AKK107680A1665	
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CCC413008D0206_RoHS	
Схема размеров	9AKK107492A6192	

Classifications	
ETIM 4	EC002297 - Residual current circuit breaker (RCCB) module
ETIM 5	EC002297 - Residual current circuit breaker (RCCB) module
ETIM 6	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 7	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
Код классификации объекта	FB
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

F404A-LF63/0.3 4

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Модульные устройства на ДИН-рейку ightarrow Втычная распределительная система ightarrow Residual Current Devices RCDs

