

PRODUCT-DETAILS

F404A-K63/0,03 F404A-K63/0,03



Общая информация	
Тип расширенного изделия	F404A-K63/0,03
Идентификационный номер изделия	2CCF544310E0630
Европейский товарный код (EAN)	7612270104345
Описание в каталоге	F404A-K63/0,03
Длинное описание	4-pole short time delayed residual current operated circuit breaker, series F404 K (RCCB) for the SMISSLINE TP System acc. IEC/EN/DIN EN 61008-1 Rated current In 63A, Rated voltage Ue 230/400VAC, Rated sensitivity I Δn 0.03A

Ordering	
E-Number (Switzerland)	531443205
Европейский товарный код (EAN)	7612270104345
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	7612270104345

Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -2555 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам

Technical UL/CSA	
Short-Circuit Current Rating (SCCR)	0.03 mA

Additional Information	
Температура окружающей среды	-2555 °C
Степень защиты	IP20
Частота (f)	50 60 Hz
Тип монтажа	Conductor ba
Количество полюсов	4
Рабочая характеристика	Instantaneous (APR High Immunity)
Степень загрязнения	степень загрязнения 2
Положение клемм нейтрали N	Righ
Потери мощности	3.2 W
Основной тип изделия	F400
Название изделия	Residual Current Circuit Breake
Номинальное поперечное сечение	1 - Solid-Core 025 mm 4 - Multi-Wired 025 mm
	63 A
Номинальная частота (f)	4560 Hz
Номинальный остаточный ток	30 mA
Номинальное напряжение (U _r)	230 / 400 V
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	4 k\
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	500 V
Номинальный рабочий	63 A

ток (I _e)	
Номинальное рабочее напряжение	230 / 400 V AC
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I _{cs}	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)

Категории

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

F404A-K63/0,03 4

