
PRODUCT-DETAILS

F404 A-63/0,1

F404A63/0,1



Ogólne informacje

Extended Product Type	F404 A-63/0,1
ID Produktu	2CCF544120E0630
Numer EAN	7612270104307
Opis katalogowy	F404A63/0,1
Opis	4-pole residual current operated circuit breaker, series F404 (RCCB) for the SMISSLINE TP System acc. IEC/EN/DIN EN 61008-1, Rated current I_n 63A, Rated voltage U_e 230/400VAC Rated sensitivity $I_{\Delta n}$ 0.1A

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Switzerland)	531444205
Numer EAN	7612270104307
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85362020

Wymiary

Szerokość produktu netto	72 mm
Wysokość produktu netto	97 mm
Długość produktu netto	72 mm

Głębokość produktu netto	72 mm
Waga produktu netto	430 g

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	carton 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	101 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	89 mm
Długość opakowania (poziom 1)	76 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	490 g
EAN opakowania (poziom 1)	7612270104307

Normy środowiskowe

Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami
-------------	---

Dodatkowe informacje

Częstotliwość (f)	50 ... 60 Hz
Liczba biegunów	4
Operating Characteristic	Instantaneous
Straty mocy	3.2 W
Typ produktu	F400
Nazwa produktu	Residual Current Circuit Breaker
Prąd znamionowy (I_n)	63 A
Rated Residual Current	100 mA
Napięcie znamionowe (U_r)	230 / 400 V
Znamionowy prąd pracy (I_e)	63 A
Znamionowe napięcie pracy	230 / 400 V AC
Data RoHS	20170426
Standardy	EN/IEC 61008-1
Type of Residual Current	A type

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107492A6192
Deklaracja zgodności - CE	2CCC451037D0201
Informacje środowiskowe	2CCY451206D0201
Instrukcje i podręczniki	9AKK107680A1665
Dane RoHS	2CCC413008D0206_RoHS

Klasyfikacje

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

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Systemy wtykowe dystrybucji → Residual Current Devices RCDs

