

PRODUCT-DETAILS

F202 A-25/0,03 110V

F202 A-25/0,03 110V Residual Current Circuit Breaker



Ogólne informacje

Extended Product Type	F202 A-25/0,03 110V
ID Produktu	2CSF202199R1250
Numer EAN	8012542343332
Opis katalogowy	F202 A-25/0,03 110V Residual Current Circuit Breaker
Opis	The RCCBs F200 series assures protection against the effects of sinusoidal alternating and direct pulsating earth fault currents, protection, against indirect contacts and additional protection against direct (with sensitivity = 30 mA) contacts. Applications: residential, commercial, industrial. This particular series has the minimum operating voltage of test button of 110V and it is suitable for application at 230V.

Dane techniczne

Standardy	IEC 61008 UL 1053
Operating Characteristic	Instantaneous
Type of Residual Current	A type
Rated Residual Current	30 mA
Prąd znamionowy (I_n)	25 A
Liczba biegunów	2
Straty mocy	na biegun 1.0 W
Napięcie znamionowe (U_r)	230 V

Częstotliwość znamionowa (f)	50/60 Hz
Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25...55 °C
Connecting Capacity	Busbar 10 mm ² Sztwywny 25 ...25 mm ² Elastyczny 25 ...25 mm ²
Stopień ochrony obudowy	IP2X
Electrical Endurance	10000 cycle
Rodzaj montażu	DIN rail
Kod klasyfikacji	Q
Stopień zanieczyszczenia	2
Rated Conditional Short-Circuit Current (I _{nc})	10 kA
Znamionowe napięcie izolacji (U _i)	500 V
Znamionowe napięcie pracy	230 V AC
Width in Number of Modular Spacings	2

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25...55 °C
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Technical UL/CSA

Maksymalne napięcie robocze UL/CSA	277 V AC
------------------------------------	----------

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.035 m
Wysokość produktu netto	0.085 m
Głębokość produktu netto	0.069 m
Waga produktu netto	0.200 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	80 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	41 mm
Długość opakowania (poziom 1)	94 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.235 kg
EAN opakowania (poziom)	8012542343332

1)

Jednostka opakowania (poziom 2)	crate 6 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	246 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	94 mm
Długość opakowania (poziom 2)	80 mm

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363030
E-Number (Finland)	3211068

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A5602
Informacje środowiskowe	Refer to RoHS
Instrukcje i podręczniki	9AKK107991A6127
Dane RoHS	2CSC423001K2702

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107991A8329
Instrukcje i podręczniki	9AKK107991A6127

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 4	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 5	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 6	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 7	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Wyłączniki różnicowo-prądowe → Wyłączniki różnicowo-prądowe

