

PRODUCT-DETAILS

## F204 B S-40/0,3

# F204 B S-40/0,3 Residual Current Circuit Breaker



### Ogólne informacje

Extended Product Type	F204 B S-40/0,3
ID Produktu	2CSF204892R3400
Numer EAN	8012542347736
Opis katalogowy	F204 B S-40/0,3 Residual Current Circuit Breaker
Opis	The RCCBs F200 series assures protection to people and installations against fault current to earth. A large offer for standard instantaneous and selective AC and A types is completed with some configurations for special applications. This product is particularly suitable for the protection against smooth d.c. earth fault currents.

### Dane techniczne

Standardy	IEC/EN 61008
Operating Characteristic	Selective
Type of Residual Current	B type
Rated Residual Current	300 mA
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	40 A
Liczba biegunów	4
Position of Neutral Terminals	Right
Straty mocy	na biegun 1.81 W
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	400 V

Częstotliwość znamionowa (f)	50/60 Hz
Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25...55 °C
Connecting Capacity	Busbar 10 mm <sup>2</sup> Sztwywny 25 ...25 mm <sup>2</sup> Elastyczny 25 ...25 mm <sup>2</sup>
Stopień ochrony obudowy	IP2X
Electrical Endurance	10000 cycle
Rodzaj montażu	DIN rail
Kod klasyfikacji	Q
Stopień zanieczyszczenia	2
Rated Conditional Short-Circuit Current (I <sub>nc</sub> )	10 kA
Znamionowe napięcie izolacji (U <sub>i</sub> )	500 V
Znamionowe napięcie pracy	230 / 400 V AC
Width in Number of Modular Spacings	4

## Normy środowiskowe

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

## Wymiary

Szerokość produktu netto	0.072 m
Wysokość produktu netto	0.085 m
Głębokość produktu netto	0.069 m
Waga produktu netto	0.380 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)	0.415 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8012542347736
Jednostka opakowania (poziom 2)	crate 6 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	246 mm
Wysokość opakowania	94 mm

(poziom 2)

Długość opakowania (poziom 2)	80 mm
----------------------------------	-------

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363030
ID produktu zamiennego	2CSF204868R3400

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A5610
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 → Włłączniki różnicowo-prądowe → Włłączniki różnicowo-prądowe

