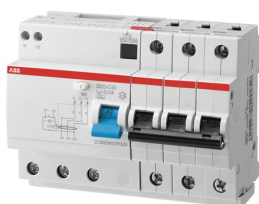


PRODUCT-DETAILS

# DS203 M AC-C50/0,03

## DS203 M AC-C50/0,03 - RCBo



### Ogólne informacje

Extended Product Type	DS203 M AC-C50/0,03
ID Produktu	2CSR273001R1504
Numer EAN	8012542853305
Opis katalogowy	DS203 M AC-C50/0,03 - RCBo
Opis	The RCBOs DS200 series has the function to protect against overload and short-circuit currents; protection against the effects of sinusoidal alternating earth fault currents; protection against indirect contacts and additional protection against direct contacts.

### Dane techniczne

Standardy	IEC/EN 60947-2 IEC/EN 61009-1
Operating Characteristic	Instantaneous
Type of Residual Current	AC type
Liczba biegunów	3
Number of Protected Poles	3
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	50 A
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	400 V AC
Częstotliwość znamionowa (f)	50/60 Hz

Znamionowy prąd zwarcioowy ( $I_{cn}$ )	(400 V AC) 10 kA
Rated Ultimate Short-Circuit Breaking Capacity ( $I_{cu}$ )	(400 V AC) 15 kA
Tripping Characteristic	C
Electrical Endurance	10000 cycle
Connecting Capacity	Busbar 10 mm <sup>2</sup> Sztwywny 25 ...25 mm <sup>2</sup> Elastyczny 25 ...25 mm <sup>2</sup>
Power Supply Connection	Arbitrary
Position of Neutral Terminals	Right
Straty mocy	18.4 W

### Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +55 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C
---------------------------------	--

### Technical UL/CSA

Short-Circuit Current Rating (SCCR)	30 mA
-------------------------------------	-------

### Wymiary

Szerokość produktu netto	122 mm
Wysokość produktu netto	0.093 m
Głębokość produktu netto	69 mm
Waga produktu netto	0.650 kg

### Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.105 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.08 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.15 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.71 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8012542853305

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363030

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A5607
Informacje środowiskowe	Refer to RoHS
Instrukcje i podręczniki	9AKK107045A1451
Dane RoHS	2CSC423002K2701

---

## Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK107046A0424
Instrukcje i podręczniki	9AKK107045A1451

---

## Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 4	EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB
ETIM 5	EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB
ETIM 6	EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB
ETIM 7	EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB

---

## Kategorie

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

