

PRODUCT-DETAILS

DS202 M AC-C50/0,03

DS202 M AC-C50/0,03 - RCBo



Ogólne informacje

Extended Product Type	DS202 M AC-C50/0,03
ID Produktu	2CSR272001R1504
Numer EAN	8012542852308
Opis katalogowy	DS202 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	2
Number of Protected Poles	2
Prąd znamionowy (I_n)	50 A
Napięcie znamionowe (U_r)	230 V AC
Częstotliwość znamionowa (f)	50/60 Hz
Znamionowy prąd zwarciovy (I_{cn})	10 kA
Rated Ultimate Short-	(400 V AC) 15 kA

Circuit Breaking Capacity (I_{cu})	
Tripping Characteristic	C
Electrical Endurance	10000 cycle
Connecting Capacity	Busbar 10 mm ² Szttywny 25 ...25 mm ² Elastyczny 25 ...25 mm ²
Power Supply Connection	Arbitrary
Position of Neutral Terminals	Right
Straty mocy	11.4 W

Normy środowiskowe

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

Technical UL/CSA

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

Wymiary

Szerokość produktu netto	70 mm
Wysokość produktu netto	0.093 m
Głębokość produktu netto	69 mm
Waga produktu netto	0.440 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.255 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.11 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.09 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.48 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8012542852308

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

