

PRODUCT-DETAILS

MCB S201-B1

Miniature Circuit Breaker - S200 - 1P - B - 1 ampere



Ogólne informacje

Extended Product Type	MCB S201-B1
ID Produktu	2CDS251001R0015
Numer EAN	4016779926164
Opis katalogowy	Miniature Circuit Breaker - S200 - 1P - B - 1 ampere
Opis	Miniature Circuit Breaker MCB S201-B1

Dane techniczne

Standardy	IEC/EN 60898-1
Liczba biegunów	1
Number of Protected Poles	1
Tripping Characteristic	B
Prąd znamionowy (I_n)	1 A
Znamionowe napięcie pracy	230 / 400 V AC
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	440 V
Znamionowy prąd zwarciovowy (I_{cn})	(400 V) 6 kA (230 V) 6 kA
Energy Limiting Class	3
Overvoltage Category	III
Stopień zanieczyszczenia	2

Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	4 kV
Stopień ochrony obudowy	IP20
Connecting Capacity	Elastyczny 0 ... 25 mm ² Sztwywny 0 ... 35 mm ²
Built-In Depth (t_2)	69 mm

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25...55 °C
---------------------------------	--------------------------

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.018 m
Głębokość produktu netto	0.044 m
Wysokość produktu netto	0.088 m
Waga produktu netto	0.125 kg

Informacje o pakowaniu

EAN opakowania (poziom 1)	4016779926164
---------------------------	---------------

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85362010

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CDK403001D0605
Informacje środowiskowe	2CDK400030D0201
Instrukcje i podręczniki	Printed on packaging
Dane RoHS	2CDK400003K0203

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107046A0423
Instrukcje i podręczniki	Printed on packaging

Klasyfikacje

ETIM 6	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 7	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)

Kategorie

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

