

Karta produktu:

Wyłącznik różnicowo-nadprądowy RCBO 1-fazowy B16 (B 16A) + 30mA typ AC 2-biegunowy 2P (230V AC) 2-modułowy NOARK

NOARK



Producent:	NOARK
Symbol:	73.0368
Kod producenta:	107622
Kod EAN:	8592765076236

Opis produktu

Specyfikacja:

- Producent: **Noark**
- Typ: **Wyłącznik różnicowoprądowy**
- Prąd znamionowy: **16A**
- Głębokość wbudowania: **77mm**
- Częstotliwość: **50/60 Hz**
- Nadaje się do instalacji podtynkowych: **TAK**
- Ochrona przed niepożądanym wyzwoleniem: **NIE**
- Liczba biegunów (całkowita): **2**
- Napięcie znamionowe: **230**
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn EN60898: **6**
- Charakterystyka wyzwalań: **B**
- Kategoria przeciwprzepięciowa: **3**
- Klasa ograniczania energii: **3**
- Stopień zanieczyszczenia: **2**
- Szerokość wyrażona liczbą modułów: **2**
- Stopień ochrony (IP): **IP20**
- Rodzaj napięcia: **AC**
- Jednocześnie rozłączany biegun N: **TAK**
- Znamionowy prąd różnicowy: **0.03**
- Liczba biegunów: **1**
- Rodzaj prądu upływu: **AC**
- Wytrzymałość na udar prądowy: **3**

Opis:

Wyłączniki różnicowoprądowe z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym dostępne są dla wytrzymałości zwarciovej

6 kA dla serii Ex9BL-N. Urządzenia spełniają wymagania normy **IEC/EN 61009**. Takie rozwiązania ochronne są przeznaczone do **użytku domowego oraz zastosowań przemysłowych**. Pozwalają one ograniczyć przestrzeń montażową w porównaniu z osobnym stosowaniem tradycyjnych wyłączników różnicowoprądowych oraz oddzielnych wyłączników nadprądowych.

Seria **Ex9BL** jest dostępna dla prądów znamionowych od 6 do 40 A, charakterystyki wyzwania B oraz C. Parametry urządzeń są określane przez znamionowy prąd różnicowy o wartości 30, 100 oraz 300 mA oraz czułości AC i A. Ze względu na wytrzymałość zwarciovą o wartości 6 kA (-N) są one przeznaczone do wszystkich aplikacji, w tym do tych najbardziej wymagających.

Szeroka oferta

Zajrzyj do naszych pozostałych ofert! Znajdziesz tam szeroki wybór wyłączników różnicowoprądowych marki NOARK w różnych konfiguracjach i parametrach.

O producencie:

NOARK Electric jest światowym dostawcą komponentów elektrycznych niskonapięciowych przeznaczonych do instalacji elektrycznych budownictwa ogólnego oraz produkcji specjalistycznej. Dostarczamy naszym klientom najwyższej jakości produkty z unikalną, pięcioletnią gwarancją. NOARK Electric zajmuje się rozwojem, produkcją oraz dystrybucją **urządzeń elektrotechnicznych i ich komponentów**. Firma wchodzi w skład koncernu zatrudniającego ponad 25 tysięcy osób.

NOARK Electric zainwestowała miliony euro w rozwój własnych produktów, opracowanych i produkowanych przy użyciu **najnowszych technologii**. Naszym celem jest zbudowanie globalnej marki. Centra regionalne w Szanghaju, Pradze i Los Angeles zarządzają działaniami na poszczególnych kontynentach zgodnie z indywidualnymi wymogami rynków i krajów.

Specyfikacja

Charakterystyka wyzwania	B
Liczba modułów	2
Prąd znamionowy [A]	16
Typ	AC