

Karta produktu:

Wyłącznik różnicowoprądowy RCD 3-fazowy 40A 300mA typ A 4-biegunowy 4P (400V AC) 4-modułowy NOARK

NOARK



Producent:	NOARK
Symbol:	73.0473
Kod producenta:	108370
Kod EAN:	8592765083708

Opis produktu

Wyłącznik różnicowoprądowy 40A 4P 300mA typ A

NOARK Ex9L-N 40A

Specyfikacja:

- Producent: **Noark**
- Typ: **Wyłącznik różnicowoprądowy**
- Wymiar obudowy (zgodnie z DIN 43880): **4**
- Liczba biegunów: **4**
- Sposób montażu: **Szyna TH-35**
- Prąd znamionowy: **40A**
- Szerokość wyrażona liczbą modułów: **4**
- Wytrzymałość na udar prądowy: **3**
- Stopień ochrony: **IP20**
- Napięcie znamionowe: **400**
- Rodzaj prądu upływu: **A**
- Możliwość dodatkowego wyposażenia: **NIE**
- Wytrzymałość zwarciova (Icw): **6**
- Głębokość wbudowania: **79mm**
- Częstotliwość: **50 Hz**
- Znamionowy prąd różnicowy: **0.3**
- Ochrona selektywna: **NIE**



Opis:

Wyłącznik różnicowoprądowy: (potocznie różnicówka, wyłącznik przeciwporażeniowy, bezpiecznik różnicowoprądowy – to **elektryczne urządzenie zabezpieczające**, które **rozłącza obwód** po wykryciu, że prąd elektryczny z niego wypływający





Szeroka oferta

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

nie jest równy prądowi wpływającemu. Służy do **ochrony ludzi przed porażeniem** prądem elektrycznym przy dotyku pośrednim i bezpośrednim, ogranicza także skutki uszkodzenia urządzeń i innych niepożądanych zdarzeń, w tym – lecz nie wyłącznie - możliwości powstania pożaru.

Wyłącznik zapewnia bezpieczny i łatwy montaż **na szynie TH35**.

Wyłączniki różnicowoprądowe **Ex9L-N** nadają się głównie do zastosowań domowych. Oparte są one na zasadzie magnesu trwałego. Odpowiednie napięcie jest konieczne tylko podczas testowania wyłącznika różnicowoprądowego za pomocą przycisku **T - test**.

Magnetyczne wyłączniki różnicowoprądowe powinny być testowane regularnie przez okres jednego miesiąca.



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.

NOARK

Specyfikacja

Liczba faz

3

Prąd znamionowy [A]	40
Rodzaj prądu upływu	A
Znamionowy prąd różnicowy	300mA