

Karta produktu:

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

EATON



Producent:	EATON
Symbol:	73.0770
Kod producenta:	195121
Kod EAN:	9010238060746

Opis produktu

WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO- NADPRĄDOWY B16 A 2P 30 mA

Bezpieczeństwo w każdym module | EATON HNB-B16/1N/003

Wyłącznik różnicowo-nadprądowy **EATON** to kluczowy komponent zapewniający **bezpieczeństwo** i kontrolę w instalacjach elektrycznych. Urządzenie pozwala monitorować i **chronić** obwody przed prądami upływu, pomagając zapobiec wielu niebezpiecznym awariom.

Zgodność z normą **IEC/EN 61439** świadczy o wysokim standardzie wykonania, co przekłada się na wytrzymałość mechaniczną i elektryczną. Kompaktowa konstrukcja urządzenia umożliwia łatwą instalację na szynie **DIN**.



Dane techniczne:

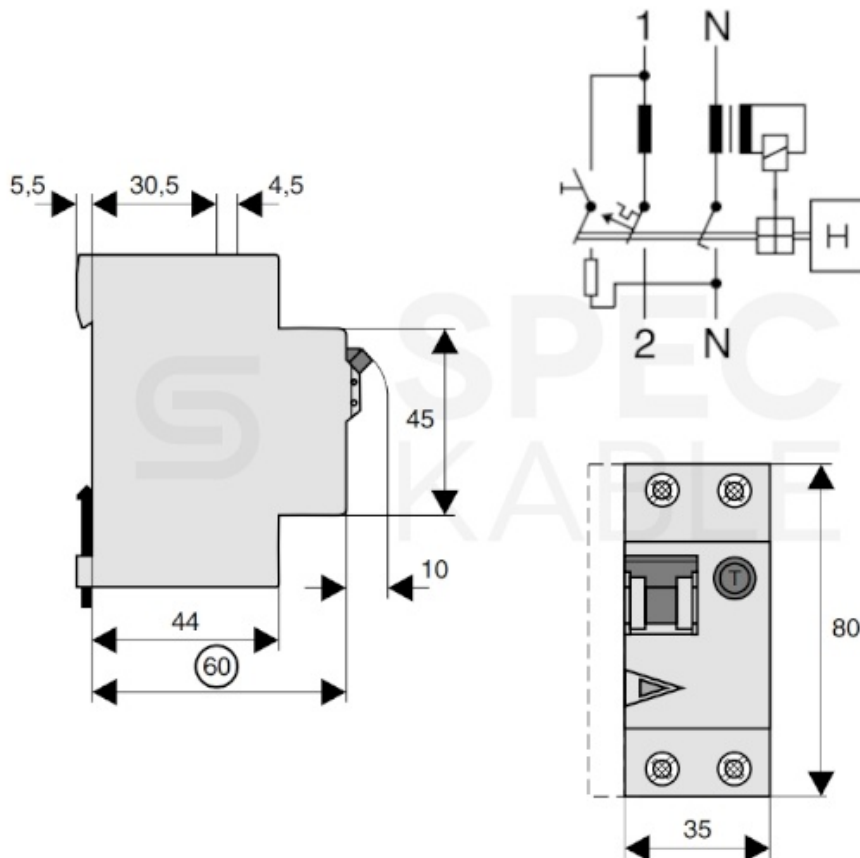
- Producent: **EATON**
- Symbol produktu: **HNB-B16/1N/003**
- Bieguny: **1**
- Rodzaj wyzwolenia: **typ B**
- Prąd znamionowy: **16 A**
- Znamionowa zdolność łączeniowa: **6 kA**
- Znamionowy prąd różnicowy: **0.03 A**



- Typ wyzwolenia: **AC**
- Dopuszczalny prąd impulsowy: **warunkowo odporny na przepięcia 250 A**
- Liczba biegunów (całkowita): **2**
- Napięcie znamionowe: **230 V**
- Napięcie znamionowe izolacji: **500 V**
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymawane: **4 kV**
- Czułość: **AC**
- Klasa ograniczenia energii: **3**
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa: **6 kA**
- Odporność na udar prądowy: **0.25 kA**
- Częstotliwość: **50 Hz**
- Charakterystyka wyzwalania: **B**
- Jednocześnie rozłączany biegun N: **tak**
- Szerokość wyrażona liczbą modułów: **2**
- Głębokość wbudowania: **69.5 mm**
- Stopień ochrony (IP): **IP20**
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego: **1 - 25 mm²**
- Robocza temperatura otoczenia: **od -25°C do 40°C**
- Stopień zanieczyszczenia: **2**



Schemat połączeń oraz wymiary modułu:



Opis producenta:

Firma **Eaton**, globalny lider w dziedzinie zarządzania energią, odgrywa kluczową rolę w zapewnianiu nieprzerwanego dostępu do energii elektrycznej dla krytycznych sektorów infrastruktury.

Działając w ponad 175 krajach, **Eaton** koncentruje się na dostarczaniu innowacyjnych, energooszczędnych rozwiązań, które poprawiają jakość życia i chronią środowisko.



Specyfikacja

Charakterystyka wyzwania	B
Prąd znamionowy [A]	16
Typ	AC