



Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym DPNVigiK-B16-30-A B 16A 1N-biegunowy 30 mA typ A

Indeks: 206260 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: A9D23616

Cena: 248.18 zł

Opis

Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym DPNVigiK-B16-30-A B 16A 1N-biegunowy 30 mA typ A

Producent: Schneider Electric

Wyłączniki różnicowoprądowe serii DPNVigiK Schneider Electric pozwalają na realizację ochrony przeciepiorażeniowej oraz do ochrony instalacji przed zwarciami i przeciążeniami. Przeznaczone są przede wszystkim do instalacji w budynkach mieszkalnych i podobnych tworząc z pozostałymi aparatami kompletny zestaw zabezpieczeń dopasowany do potrzeb budownictwa mieszkaniowego. Dwuczłonowa dźwignia informuje, który z członów wyłącznika wyzwolił. Możliwość sprawdzania poprawności działania przyciskiem kontrolnym "T" jedynie raz do roku, przez pierwsze 7 lat użytkowania.

- Charakterystyka wyzwalania B
- Częstotliwość 50 Hz
- Czulość A
- Do instalacji podtynkowych nie
- Głębokość wbudowania 44 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przepięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 1
- Liczba biegunów (całkowita) 2
- Napięcie znamionowe 240 V
- Napięcie znamionowe izolacji U_i 400 V
- Ochrona przed niepożądanym wyzwoleniem nie
- Prąd znamionowy 16 A
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego 1 ... 25 mm²
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego 1 ... 16 mm²
- Rodzaj charakterystyki wyłączenia Bezwłoczny
- Rodzaj napięcia AC
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Stopień zanieczyszczenia 3
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 2
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -5 ... 40 °C
- Z blokadą tak
- Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa wg EN 608986 kA
- Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa zgodnie z EN 610096 kA

- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp 4 kV
- Znamionowy prąd różnicowy 03 A

Parametry

EAN	3606480569418
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.3
Rodzaj	Wyłączniki różnicowoprądowe
Kod producenta	A9D23616
Stan	Nowy