



# Hager ADA966D FI/LS wyłącznik bezpieczeństwa 1p+N C16 240 V, 230 V

Indeks: **169990** Producent: **HAGER** Kod producenta: **ADA966D**

**Cena: 301.37 zł**

## Opis

### Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym C/6KA,16A,30mA,2 biegunowy, typ A

Producent: Hager

Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA C 16A/30mA Typ A. Innowacyjne szyny grzebieniowe pionowe - Szybki, łatwy i bezpieczny sposób na połączenie pomiędzy wybranymi aparatami w 2- lub 3-rzędach rozdzielnic Pole opisowe z klapką zabezpieczającą - Czytelne i estetyczne oznaczenie aparatów teraz jest jeszcze prostsze dzięki wydrukowi z programu Semiolog i transparentnej klapce zabezpieczającej. Bezpieczeństwo i ochrona przed popełnieniem błędu - Zabezpieczenie przed dotykiem IP2x, także przy zastosowaniu szyn fazowych. Eliminacja błędów przy wprowadzaniu przewodu do zacisku dzięki nakładkom zabezpieczającym. 2 wskaźniki położenia: styków i wyzwolenia od prądu różnicowego - Pełne i jednoznaczne określenie przyczyny zadziałania wyłącznika różnicowoprądowego (szczególnie ważne przy diagnostyce awarii). Kompleksowa oferta - Aparaty dostępne w zakresie prądów znamionowych od 0,5 do 125 A, w różnych wykonaniach odnośnie liczby biegunów i zdolności zwarciowej. Wysoka jakość i zgodność z normami - Potwierdzona znakiem bezpieczeństwa BBJ-SEP (dla wybranych aparatów). Podwójne klipsy montażowe - Możliwość demontażu/wymiany aparatu z szyn zasilających bez konieczności odkręcania sąsiadujących urządzeń (dla wersji 10 kA). Akcesoria do sterowania i sygnalizacji - Bogaty zakres uniwersalnych wyzwalaczy, styków pomocniczych i sygnalizacyjnych, napędów zdalnych.

- **Charakterystyka wyzwolenia C**
- **Częstotliwość 50 Hz**
- **Czułość A**
- **Do instalacji podtynkowych tak**
- **Głębokość wbudowania 68 mm**
- **Jednocześnie rozłączany biegun N tak**
- **Kategoria przepięcia 3**
- **Klasa ograniczenia energii 3**
- **Liczba biegunów 1**
- **Liczba biegunów (całkowita) 2**
- **Napięcie znamionowe 230 V**
- **Napięcie znamionowe izolacji Ui 500 V**
- **Ochrona przed niepożądanym wyzwoleniem nie**
- **Odporność na udar prądowy 0.25 kA**
- **Prąd znamionowy 16 A**
- **Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego 1 ... 25 mm<sup>2</sup>**
- **Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego 1 ... 16 mm<sup>2</sup>**
- **Rodzaj charakterystyki wyłączenia Bezzwłoczny**
- **Rodzaj napięcia AC**

- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Stopień zanieczyszczenia** 2
- **Szerokość wyrażona liczbą modułów** 2
- **Temperatura otoczenia w warunkach pracy** -25 ... 40 °C
- **Z blokadą** nie
- **Znamionowa zdolność łączeniowa zgodnie z EN 608986** kA
- **Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa wg EN 608986**
- **Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-26** kA
- **Znamionowa zwarciova zdolność wyłączenia Icn zgodnie z EN 61009-16** kA
- **Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp** 4 kV
- **Znamionowy prąd różnicowy** 03 A

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	ADA966D
<b>Rodzaj</b>	Wyłączniki różnicowoprądowe
<b>EAN</b>	3250611010739
<b>Stan</b>	Nowy