



Wyłącznik nadprądowy Eaton HN-C10

Indeks: **84647** Producent: **EATON** Kod producenta: **194829**

Cena: **30.29 zł**

Opis

Wyłącznik nadprądowy Eaton HN-C10

Producent: Eaton

Wyłącznik nadprądowy Eaton HN-C10 pomoże Ci zabezpieczyć instalację i urządzenia elektryczne przed skutkami zwarć i przeciążeń. Zdolność łączeniowa bezpiecznika wynosi sześć kiloamperów. Charakterystyka czasowo-prądowa C informuje, że jest to urządzenie odpowiednie do zabezpieczenia urządzeń o większych prądach rozruchowych, toteż świetnie sprawdzi się w zakładach przemysłowych. Wyłącznik nadprądowy Eaton HN-C10 zamocujesz na szynie montażowej DIN. Aparat wykonano z tworzywa sztucznego, może być zasilany z obu stron. W górnej i dolnej części urządzenia znajdują się podwójne zaciski windowe i szynowe. Natężenie prądu znamionowego bezpiecznika to dziesięć amperów. Przygotowaliśmy bezpieczniki jednobiegunowe typu C o różnych wartościach prądu znamionowego.

zdolność łączeniowa 6kA, zasilanie z obu stron aparatu, podwójne zaciski windowe i szynowe

- **Wymiary produktu** szer. 1,7 x głęb. 7,3 x wys. 8 cm
- **Długość opakowania** 7.5 cm
- **Wysokość opakowania** 8 cm
- **Szerokość opakowania** 1.8 cm
- **Waga brutto** 0.05 kg
- **Obszary zastosowania** instalacje elektryczne
- **Prąd znamionowy** 10 A
- **Liczba biegunów** 1
- **Poziom ochrony** IP20
- **Temperatura pracy** od - 25 st.C do + 55 st.C
- **Charakterystyka** C
- **Zwarciova zdolność wyłączenia** 6 kA
- **Napięcie** 230 V
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmią
- **EAN** 9010238063136
- **Marka** Eaton
- **Informacje dodatkowe** urządzenie mocowane jest w rozdzielnicach na szynie montażowej TH 35
- **Nr referencyjny** M194829
- **Materiał wykonania** tworzywo sztuczne

Parametry

Kod produktu	194829
Rodzaj	Wyłączniki nadprądowe
Marka	Eaton
EAN	9010238063136
Stan	Nowy

Zdjęcia

