

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl/Thu-31-Dec-2015-1798.html>

Tytuł: Hurtowy wylacznik automatyczny c32 w Chorwacji

Data generowania: 2026-06-01 02:46:49

Copyright (C) 2026 Stonoga Energy Infrastructure. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

-----

Wylacznik nadmiarowo pradowy EATON służy do zabezpieczenia instalacji elektrycznej przed skutkami przeciążeń, czyli przepływowi prądu o większym natężeniu i wartości niż dopuszczalne oraz przed

Wylacznik nadpradowy EATON to kluczowy komponent zapewniający bezpieczeństwo w instalacjach elektrycznych. Urządzenie zapobiega wielu niebezpiecznym awariom, gwarantując ochronę przed

Wylacznik ten jest przystosowany do pracy przy napięciu znamionowym

Wylacznik nadpradowy HN-C32/1 Eaton posiada zwierne bieguny 1P o charakterystyce B. Prąd znamionowy urządzenia wynosi 32A. Napięcie znamionowe wylacznika instalacyjnego to 230 VAC,

Wylacznik jest przeznaczony do sterowania i zabezpieczenia przed skutkami przeciążeń i zwarc obwodów odbiorczych instalacji, a także urządzeń elektrycznych w gospodarstwach domowych.

W przypadku urządzenia, które nie jest gotowe do podłączenia, podłączenie i instalację może wykonać tylko specjalista (np. elektryk). (\*Wszystkie ceny zawierają podatek VAT.) Do korzystania z produktu

EATON ELECTRIC PLHT-C32 | Wylacznik nadpradowy; 230VAC; I<sub>znam</sub>: 32A; Bieguny: 1; na szynie DIN - Produkt dostępny w Transfer Multisort Elektronik. Sprawdź naszą szeroką ofertę.

Nasz wylacznik automatyczny McCB został wykonany z precyzją i zaawansowaną technologią, dzięki czemu stanowi trwałe i długotrwałe rozwiązanie w zakresie ochrony elektrycznej.

Bezpiecznik C32 Zroznicowany zbior ofert, najlepsze ceny i promocje. Wejdź i znajdź to, czego szukasz!

Strona internetowa: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

# Hurtowy wylacznik automatyczny c32 w Chorwacji

