

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/wylacznik-nadpradowy-6ka-3-polowy-c-10a-p-40144.html>

## WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 6KA 3-POŁOWY C 10A

Cena	<b>123,79 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>E+1MCN310E</b>
Kod producenta	<b>MCN310E</b>
Kod EAN	<b>3250614313950</b>

### Opis produktu

Dane techniczne:

Konstrukcja

Liczba biegunów chronionych:3

Liczba biegunów:3 P

Układ biegunów:3 P

Charakterystyka wyzwalań:C

Funkcje

Z rozłączanym biegunem N:nie

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn:6 kA

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC):230 / 400 V

Typ napięcia zasilającego:AC

Częstotliwość:50/60 Hz

Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji Ui:500 V

Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp:4000 V

Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM):50 do 60 Hz

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego:4,58 W

Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego:1,54 W

Wytrzymałość

Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli):4000

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli):20000

Wymiary

Głębokość produktu:70 mm

Wysokość produktu:83 mm

Szerokość produktu:52,5 mm

Instalacja / Montaż

Moment dokręcający:2,8 Nm

Pozycja montażowa produktu 360°:tak

Norma

Norma:EN 60898-1

Dyrektywa europejska WEEE:dotyczy

Bezpieczeństwo  
Stopień ochrony:IP20

Warunki użytkowania  
Temperatura robocza:-25...70 °C  
Stopień zanieczyszczenia zgodnie z IEC 60664 / IEC 60947-2.:2  
Klasa ograniczenia energii I2t.:3  
Temperatura przechowywania/transportu:-25...80 °C

\*\*

Zdjęcie poglądowe