

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/wylacznik-kolyskowy-or-no-or-ae-133171pbb-1-torowy-6a-250-v-ac-p-20400.html>



WYŁĄCZNIK KOŁYSKOWY ORNO OR-AE-13317/1P/B/B 1-TOROWY 6A 250 V AC

Cena brutto	3,34 zł
Cena netto	2,72 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	25191
Kod producenta	OR-AE-13317/1P/B/B
Kod EAN	5908254852831
Producent	Orno

Opis produktu

Wyłącznik kołyskowy ORNO OR-AE-13317/1P/B/B umożliwia **ręczne włączanie i wyłączanie** zasilania w **lampkach oraz niewielkich urządzeniach**, także w prostych **konstrukcjach DIY**. Stosowany jest m.in. w oświetleniu biurkowym, nocnym i dekoracyjnym.

Pracuje jako **łącznik jednobiegunowy OFF-ON**, który podaje lub odcina zasilanie w jednym przewodzie.

Specyfikacja techniczna:

- układ połączeń: łącznik 1-biegunowy
- sposób działania: przycisk wahadłowy
- typ połączenia: zacisk śrubowy
- materiał: tworzywo sztuczne
- gatunek materiału: ABS, miedź
- kolor: czarny
- posiada miejsce na oznaczenie
- brak podświetlenia
- stopień ochrony: IP20
- odporność na temperaturę: 120°C
- obciążenie rezystancyjne: 1.5 kW
- napięcie znamionowe: ~250V / 50/60Hz
- prąd znamionowy: 6A
- wymiary: 65 x 27 x 22 mm (szer. x wys. x gł.)
- waga: 14,6 g

W zestawie:

- wyłącznik kołyskowy ORNO OR-AE-13317/1P/B/B - 1 szt.