

Link do produktu: <https://elektrone.pl/przekaznik-or-no-or-pi-47424uc-16a-24vacdc-p-6481.html>

PRZEKAŹNIK ORNO OR-PI-474/24UC 16A 24VAC/DC

Cena brutto	58,05 zł
Cena netto	47,20 zł
Dostępność	Na zamówienie: 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OR-PI-474/24UC
Kod EAN	5908254849572
Producent	Orno

Opis produktu

Przełącznik impulsowy Orno OR-PI-474/24UC umożliwia **sterowanie działaniem innego urządzenia**. Maksymalna moc obciążeniowa wynosi 4000VA.

Funkcja **bistabilna** pozwala na **zmianę stanu styku po każdym impulsie sterującym**, co umożliwia wygodne sterowanie obwodami bez konieczności podtrzymywania napięcia.

Współpracuje z **włącznikami chwilowymi dzwonekowymi lub przyciskami sterującymi**. Sprawdzi się w układach przemysłowych i domowych. Montaż możliwy na **szynie DIN TH-35**. Napięcie zasilania - **24V AC/DC**.

Specyfikacja techniczna:

Obwód wyjściowy:

- liczba i rodzaj zestyków: 1P / 1CO / 1W
- materiał styków: AgSnO₂
- max. napięcie zestyków: 300V AC
- obciążenie znamionowe:
 - AC1: 16A / 250V AC
 - DC1: 16A / 24V DC
- max. prąd załączania: 30A
- obciążalność prądowa trwała zestyku: 16A / 250V AC
- max. moc łączeniowa: 4 000 VA
- min. moc łączeniowa: 1W 10mA

Obwód wejściowy:

- napięcie znamionowe: 24V AC/DC, 50/60Hz zaciski (-/+)A1, (+/-)A2
- znamionowy pobór mocy: ≤0,8W

Dane izolacji (PN-EN 60664-1):

- znamionowe napięcie izolacji: 250V AC
- znamionowe napięcie udarowe: 4 000V 1,2 / 50_{μs}
- kategoria przepięciowa: III
- stopień zanieczyszczenia izolacji: 2

Pozostałe:

-
- trwałość łączeniowa: $> 0,5 \times 10^5$
 - trwałość mechaniczna (cykle): 10^7
 - temperatura pracy: $-20^{\circ}\text{C} \dots +50^{\circ}\text{C}$
 - temperatura składowania: $-40^{\circ}\text{C} \dots +70^{\circ}\text{C}$
 - wilgotność składowania: $<85\%$
 - stopień ochrony obudowy: IP20, PN-EN 60529
 - montaż: na szynie DIN (szer. 1 modułu)
 - max. przekrój przewodów przyłączeniowych: $2,5\text{mm}^2$
 - wymiary: $90 \times 18 \times 65 \text{ mm}$
 - waga netto: 65g

W zestawie:

- przekaźnik ORNO OR-PI-474/24UC - 1 szt.;
- instrukcja obsługi.