

Link do produktu: <https://elektrone.pl/1-fazowy-przekladnik-pradowy-z-rejestracja-pomiaru-or-no-or-we-532-63a-250v-wifi-tuya-p-6274.html>

1-FAZOWY PRZEKŁADNIK PRADOWY Z REJESTRACJĄ POMIARU ORNO OR-WE-532 63A 250V WiFi TUYA

Cena brutto	172,80 zł
Cena netto	140,49 zł
Dostępność	Na zamówienie: 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OR-WE-532
Kod EAN	5908254848339
Producent	Orno

Opis produktu

1-fazowy przekładnik prądowy z funkcją rejestracji pomiarów Orno OR-WE-532 służy do kontroli i monitoringu zużycia energii elektrycznej. Można go stosować jako podlicznik w instalacjach prądu przemiennego.

Wykorzystanie aplikacji mobilnej **Tuya Smart WiFi** umożliwia zdalny nadzór nad urządzeniem.

Cechy produktu:

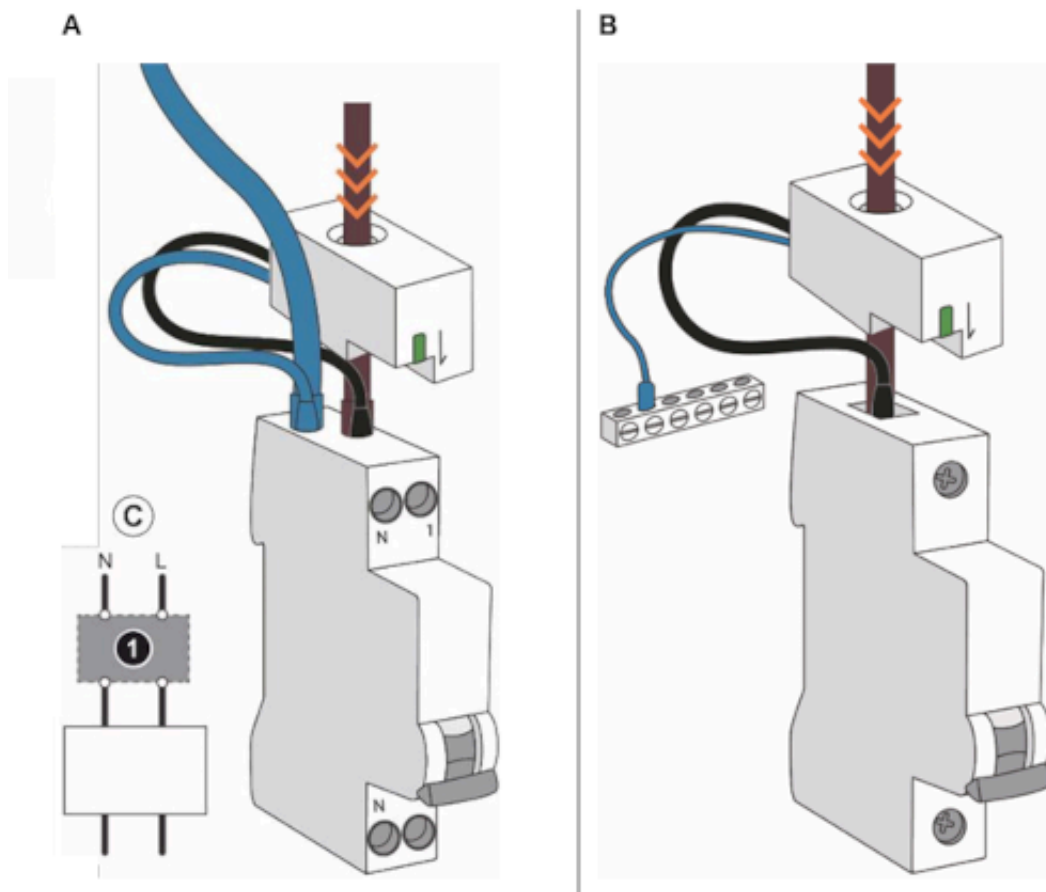
- jednofazowy przekładnik prądowy z funkcją rejestracji pomiarów
- dioda sygnalizująca status pracy
- obsługa zdalna przez aplikację Tuya Smart (Android / iOS)
- średnica przepustu = 9,8 mm
- jeden transformator prądowy
- kompaktowa konstrukcja + przewodowy sposób montażu ułatwia instalację w ograniczonej przestrzeni
- wysoka jakość komponentów zapewnia niezawodność działania i odporność na skrajne temperatury

Instalacja za zabezpieczeniem

Przekładnik nie może być instalowany za urządzeniami sterującymi (np. stycznikami, przemiennikami częstotliwości lub rozrusznikami silników), ponieważ może to prowadzić do jego uszkodzenia.

Instalacja przed zabezpieczeniem

Przekładnik musi być powiązany z łatwo dostępnym systemem ochrony i wyłącznikiem obwodu umieszczonym powyżej - oznaczonym jako 1 na schemacie C.



Specyfikacja techniczna:

- system komunikacji: bezprzewodowy
- częstotliwość sieci bezprzewodowej: 2 400 - 2 483.5 MHz (802.11b/g/n)
- max. moc nadawania: <100mW EIRP
- klasa dokładności: I
- klasa ochronności: II
- liczba wejść pierwotnych: 1
- dokładność pomiaru energii: 0,01
- montaż: przewodowy
- temperatura pracy: -20°C ...+60°C
- stopień ochrony: IP20
- napięcie znamionowe: 230V~, 50/60Hz
- pobór prądu: 0,5W (podczas normalnego użytkowania), 1W (podczas parowania)
- znamionowy prąd pierwotny: 63A
- napięcie impulsowe: 4kV
- średnica przepustu: 9,8mm
- wymiary: 47 x 22 x 18 mm
- długość przewodów zasilających: ~38cm

W zestawie:

- 1-fazowy przekładnik prądowy Orno OR-WE-532 - 1 szt;
- instrukcja.