

Link do produktu: <https://elektrone.pl/1-fazowy-wskaznik-zuzycia-energii-elektrycznej-or-no-or-we-503-80a-p-165.html>

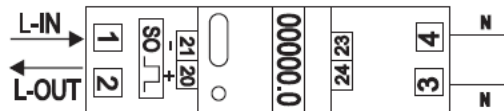
1-FAZOWY WSKAŹNIK ZUŻYCIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORNO OR-WE-503 80A

Cena brutto	103,50 zł
Cena netto	84,15 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OR-WE-503
Kod EAN	5901752480315
Producent	Orno

Opis produktu

Wskaźnik zużycia energii elektrycznej ORNO OR-WE-503 z dodatkowym podlicznikiem umożliwia kontrolowanie zużycia energii elektrycznej w sieci jednofazowej.

Schemat podłączenia:



Legenda:

1. Napięcie wejściowe
2. Napięcie wyjściowe
3. Zacisk neutralny wejściowy
4. Zacisk neutralny wyjściowy

Specyfikacja techniczna:

- wyświetlacz: LCD 5+1=12345,1 kW
- stała licznika impulsów: 1000 imp/kWh
- dokładność pomiaru: klasa 1
- ustawienie stałej licznika: -
- wyjście impulsowe S0: -
- protokół RS485/Modbus-RTU: -
- podtrzymanie pamięci
- połączenie: zaciski śrubowe max. 6 mm²
- temperatura pracy: -25°C ~ +65°C
- wilgotność: ≤95%
- stopień ochrony: IP20
- materiał: PBT/PC
- montaż: szyna DIN TH-35 (szer. 2 moduły)
- max. przekrój przewodów przyłączeniowych: 35 mm²
- prąd rozruchowy (Ist): 0,001A
- prąd min. (Imin): 0,25A
- prąd bazowy (Ib): 5A

- prąd max. (I_{max}): 80A
- zasilanie: 230V AC, 50/60Hz
- zużycie energii: $\leq 8VA$, $\leq 0,4W$
- wymiary: 36.5 x 129 x 65 mm
- waga netto: 0,18 kg

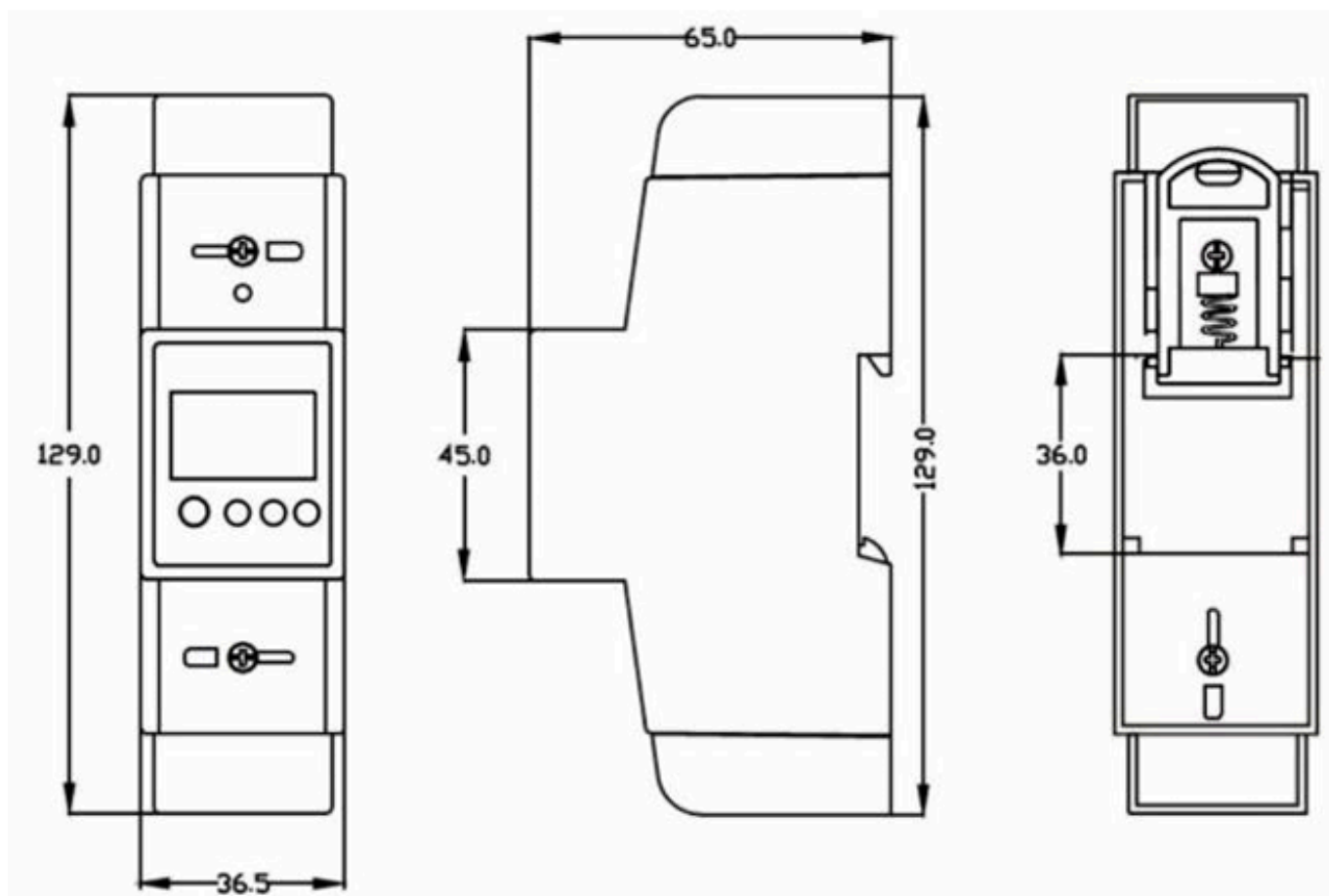
Oznaczenia:

0,001A - Prąd rozruchowy - najniższa wartość prądu obciążenia, którą licznik wykrywa i rejestruje,

0,25A - Prąd minimalny - najniższa wartość prądu obciążenia, którą licznik rejestruje zgodnie z normą,

5A - Prąd bazowy - wartość prądu, przy którym procentowy błąd pomiarowy jest bliski zeru,

80A - Prąd maksymalny - taki, jakim możemy stale obciążać licznik energii elektrycznej.



W zestawie:

- wskaźnik zużycia energii Orno OR-WE-503 - 1 szt;
- instrukcja skrócona.