

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/trojfazowy-elektroniczny-licznik-miernik-zuzycia-energii-na-szyne-din-400v-lcd-wi-fi-p-356893.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Trójfazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 400V | LCD | Wi-Fi

Cena brutto	341,99 zł
Cena netto	278,04 zł
Numer katalogowy	QUQOLME00050883
Kod producenta	50883
Kod EAN	5901878508832
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Testowane media	Zasilanie
Lokalizator kabli	Nie
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: -15°C~55°C
Waga	630
Akcesoria w zestawie	1 x Licznik energii 1 x Instrukcja obsługi
Wymiary	(G/D x Sz x W): 80 x 124 x 97 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Szary

Opis produktu

Inwestycja w oszczędność i kontrolę zużycia energii

Licznik **pozwała na bieżąco monitorować poziom zużycia energii elektrycznej przez odbiorniki trójfazowe zasilane prądem przemiennym 230V/400V** o częstotliwości 50Hz. Urządzenie posiada wskaźnik LED, który sygnalizuje o poborze energii, dioda miga z częstotliwością, która jest zależna od pobieranej energii ze stałą impulsowania 400imp/kWh. **Wyświetlacz LCD**, wskazuje wartość pobranej energii przeliczonej na podstawie liczby impulsów. Miernik przeznaczony do **montażu w rozdzielnicach na szynie DIN TH35**.

Wygodne i precyzyjne monitorowanie

Dzięki niewielkim rozmiarom instalacja jest niezwykle prosta i szybka, co sprawia, że idealnie nadaje się zarówno do zastosowań domowych, jak i w większych obiektach przemysłowych. **Wyświetlacz LCD zapewnia czytelne i dokładne dane o pobranej energii**, co pozwala na efektywne zarządzanie zużyciem energii i identyfikację potencjalnych oszczędności.

Cechy produktu:

- **Trójfazowy**,
- **Jednokierunkowy**, zlicza energię bez względu na kierunek jej przepływu,
- **Standardowy montaż urządzenia w rozdzielniczy na szynie DIN 35mm**,
- Pomiar zużycia energii wyświetlany w kWh,
- Pomiar bezpośredni wynosi 10(100)A,
- Posiada **wyświetlacz LCD**, do monitorowania pomiarów,
- Zgodny z normami **IEC 62053-21, IEC62052-11 i DIN EN50022**,
- **Klasa dokładności 1.0 zgodnie z IEC62053-21**,



-
- Prąd bazowy wynosi **10A**, prąd maksymalny **100A**,
 - **Możliwość zdalnego monitorowania dzięki modułowi Wi-Fi i aplikacji Tuya.**

Zdalne monitorowanie zużycia energii poprzez dedykowaną aplikację TUYA

Dodatkowo miernik wyposażony jest w moduł Wi-Fi, co pozwala na zdalne monitorowanie zużycia energii poprzez aplikację Tuya. To szczególnie przydatne rozwiązanie dla osób, które chcą mieć pełną kontrolę nad swoim zużyciem energii, nawet będąc poza domem lub biurem, o ile użytkownik ma dostęp do Internetu. Dzięki aplikacji Tuya **można w prosty sposób ustalić, które urządzenia generują największe koszty**, co umożliwia lepsze zarządzanie energią.