

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/jednofazowy-elektroniczny-licznik-miernik-zuzycia-energii-na-szyne-din-230v-lcd-2p-slim-p-299008.html>



Jednofazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 230V | LCD | 2P | Slim

Cena brutto	55,99 zł
Cena netto	45,52 zł
Numer katalogowy	QUQOLME00050887
Kod producenta	50887
Kod EAN	5901878508870
Gwarancja	24 mc.
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: -25C ~ +70C
Waga	77
Wymiary	(G/D x Sz x W): 63 x 18 x 97 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Inwestycja w oszczędność i kontrolę zużycia energii

Licznik elektroniczny poboru prądu **pozwała na bieżąco monitorować poziom zużycia energii elektrycznej przez odbiorniki jednofazowe zasilane prądem przemiennym 230V** 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 2000imp/kWh. **Wyświetlacz LCD**, wskazuje wartość pobranej energii przeliczonej na podstawie liczby impulsów. Miernik przeznaczony do **montażu w rozdzielnicach na szynie DIN TH35**. Dodatkowym atutem produktu jest **bardzo łatwa obsługa i niewielki rozmiar**, który z pewnością ułatwi instalację urządzenia.

Wygodne i precyzyjne monitorowanie

Licznik zużycia prądu marki Qoltec **może być stosowany** w instalacjach domowych jak i w zakładach przemysłowych oraz dowolnym innym obiekcie.

Cechy produktu:

- **Jednofazowy, jednopolowy,**
- **Jednokierunkowy**, zlicza energię bez względu na kierunek jej przepływu,
- **Standardowy montaż** urządzenia **w tablicy rozdzielczej na szynie DIN 35mm,**
- Pomiar zużycia energii wyświetlany w **kWh,**
- Posiada **wyświetlacz LCD**, do monitorowania pomiarów,
- Pomiar bezpośredni to **5(32)A,**
- Zgodny z normami **IEC 62053-21 i DIN EN50022,**
- **Klasa dokładności 1.0,**
- Prąd bazowy wynosi 5A, **prąd maksymalny ma wartość 32A.**