

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/jednofazowy-elektroniczny-licznik-miernik-zuzycia-energii-na-szyne-din-230v-30a-lcd-1p-p-361485.html>



## Jednofazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 230V | 30A | LCD | 1P

Cena brutto	<b>46,99 zł</b>
Cena netto	<b>38,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>QUQOLME00050993</b>
Kod producenta	<b>50993</b>
Kod EAN	<b>5901878509938</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Złącza	<b>Brak</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: -20C ~ +55C</b>
Waga	<b>74</b>
Akcesoria w zestawie	<b>1 x Licznik zużycia energii 1 x Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>(G/D x Sz x W): 63 x 17 x 115 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Zasilanie (lista)	<b>Nie dotyczy</b>

### 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 1600imp/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 Qoltec to nie tylko precyzyjne narzędzie do monitorowania zużycia energii, ale także **kompaktowe i łatwe w obsłudze urządzenie**. 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. Licznik **może być stosowany** w instalacjach domowych jak i w zakładach przemysłowych.

Cechy produktu:

**Jednofazowy,**  
**Jednokierunkowy,**  
**Standardowy montaż urządzenia w rozdzielnicy na szynie DIN 35mm,**  
Pomiar zużycia energii wyświetlany w kWh,



---

Posiada **wyświetlacz LCD**, do monitorowania pomiarów,  
Zgodny z normami **IEC 62053-21 i DIN EN50022**,  
Prąd bazowy wynosi **5A**, prąd maksymalny **30A**,  
**Klasa dokładności 1.0.**

**Kompaktowy i funkcjonalny idealny do każdego typu instalacji**

Licznik energii elektrycznej Qoltec, **dzięki kompaktowym wymiarom oraz intuicyjnej obsłudze, doskonale sprawdza się nawet w ograniczonych przestrzeniach montażowych takich jak:**

**Rozdzielnice przemysłowe i budynkowe,**

Instalacje domowe (np. **monitoring zużycia energii przez gospodarstwa domowe**),

Obiekty przemysłowe - **Hale produkcyjne, warsztaty, magazyny,**

Wynajmowane lokale **rozliczenie energii dla najemców.**