

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/qoltec-jednofazowy-miernik-zuzycia-energii-szyne-din-230v-lcd-50887-p-14954.html>



## Qoltec Jednofazowy miernik zużycia energii szynę DIN 230V LCD 50887

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>42,00 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>34,15 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>50382055</b>      |
| Kod producenta   | <b>50887</b>         |
| Kod EAN          | <b>5901878508870</b> |
| Producent        | <b>Qoltec</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 2000imp/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

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 oraz dowolnym innym obiekcie.

Kluczowe 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**,

## Dane techniczne

- **Producent** - Qoltec
- **Typ** - Jednofazowy
- **Dokładność** - Klasa 1.0
- **Napięcie znamionowe** - 230V
- **Prąd znamionowy** - 5(32)A
- **Prąd rozruchowy** - 0.4%I<sub>b</sub>
- **Częstotliwość** - 50 - 60 Hz
- **Liczba biegunów** - 2
- **Temperatura pracy** - -25°C ~ +70°C
- **Wyświetlacz** - LCD
- **Montaż** - Szyna DIN TH35
- **Wymiary (G/D x SZ x W)** - 63 x 18 x 97 mm
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 66
- **Szerokość opakowania [mm]** - 100
- **Wysokość opakowania [mm]** - 20
- **Waga netto [kg]** - 0.077
- **Waga brutto [kg]** - 0.087
- **Certyfikat** - CE