

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/qoltec-jednofazowy-elektroniczny-licznik-miernik-zuzycia-energii-230v-lcd-p-14951.html>



## Qoltec Jednofazowy elektroniczny licznik miernik zużycia energii 230V LDC

Cena brutto	<b>48,00 zł</b>
Cena netto	<b>39,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>50382052</b>
Kod producenta	<b>50888</b>
Kod EAN	<b>5901878508887</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 1600imp/kWh. **Wyświetlacz LCD**, wskazuje wartość pobranej energii przeliczonej na podstawie liczby impulsów. 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, dwuprzewodowy,**
- **Jednokierunkowy**, zlicza energię bez względu na kierunek jej przepływu,
- **Standardowy montaż** urządzenia,
- Pomiar zużycia energii wyświetlany w **kWh**,
- Posiada **wyświetlacz LCD 6+1**, do monitorowania pomiarów,
- Pomiar bezpośredni to **5(60)A**,
- Zgodny z normami **IEC 62053-21 i DIN EN50022**,
- **Klasa dokładności 1.0**,
- Prąd bazowy wynosi 5A, **prąd maksymalny ma wartość 60A**.

## Plombowanie licznika

Aby w pełni **zabezpieczyć licznik energii elektrycznej przed nieupoważnionym dostępem osób trzecich w tym kradzieżą energii elektrycznej oraz możliwości fałszowania pomiarów**, warto założyć na licznik plombę. Taki element zabezpieczający, bez trudu zweryfikuje wszelkie nieprawidłowości. Plomba musi być założona przez wykwalifikowanego instalatora pracującego na rzecz dostawcy energii.

## Dane techniczne

- **Producent** - Qoltec
- **Typ** - Jednofazowy, dwuprzewodowy
- **Dokładność** - Klasa 1.0
- **Napięcie znamionowe** - AC 220V, 230V, 240V
- **Prąd znamionowy** - 5(60)A
- **Prąd rozruchowy** - 0.4%I<sub>b</sub>
- **Częstotliwość** - 50 - 60 Hz
- **Temperatura pracy** - -25°C ~ +70°C
- **Wyświetlacz** - LCD
- **Informacje dodatkowe** - Miejsce połączenia : dół
- **Wymiary (G/D x Sz x W)** - 46 x 100 x 114 mm
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 121
- **Szerokość opakowania [mm]** - 107
- **Wysokość opakowania [mm]** - 53
- **Waga netto [kg]** - 0.259
- **Waga brutto [kg]** - 0.282
- **Certyfikat** - CE