

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/trojfazowy-elektroniczny-licznik-miernik-zuzycia-energii-na-szyne-din-400v-lcd-4p-p-286659.html>



## Trójfazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 400V | LCD | 4P

Cena brutto	<b>110,99 zł</b>
Cena netto	<b>90,24 zł</b>
Numer katalogowy	<b>QUQOLME00050900</b>
Kod producenta	<b>50900</b>
Kod EAN	<b>5901878509006</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Lokalizator kabli	<b>Nie</b>
Waga	<b>376</b>
Wymiary	<b>76 x 75 x 92 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Szary</b>

### Opis produktu

#### Inwestycja w oszczędność i kontrolę zużycia energii

Licznik elektroniczny poboru prądu **pozwała na bieżąco monitorować poziom zużycia energii elektrycznej przez odbiorniki trójfazowe zasilane prądem przemiennym 230 V** 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**. 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.

Cechy produktu:

- **Trójfazowy, czteroprzewodowy**, 4 moduły,
- **Jednokierunkowy**,
- Standardowy **montaż urządzenia w rozdzielnicy na szynie DIN 35mm**,
- Pomiar zużycia energii wyświetlany w **kWh**,
- Posiada **wyświetlacz LCD 6+1**, do monitorowania pomiarów,
- Zgodny z normami **IEC 62053-21 i DIN EN50022**,
- Prąd bazowy wynosi 10A, prąd maksymalny **100A**,
- **Klasa dokładności 1.0**.