

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

Kod produktu: 50993

Elektroniczny miernik zużycia energii do montażu na szynie DIN 35 służy do bieżącej kontroli poziomu zużycia energii elektrycznej przez odbiorniki jednofazowe. Wyświetlacz LCD wskazuje wartość pobranej energii przeliczonej z liczby impulsów. Pobór energii w fazie sygnalizuje Ledowy wskaźnik pomiaru. Licznik jednofazowy, jednokierunkowy. Klasa dokładności 1.

### INWESTYCJA W OSZCZĘDNOŚĆ I KONTROLĘ ZUŻYCIA ENERGII



Zasilany prądem przemiennym 230V, na szynę DIN35

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



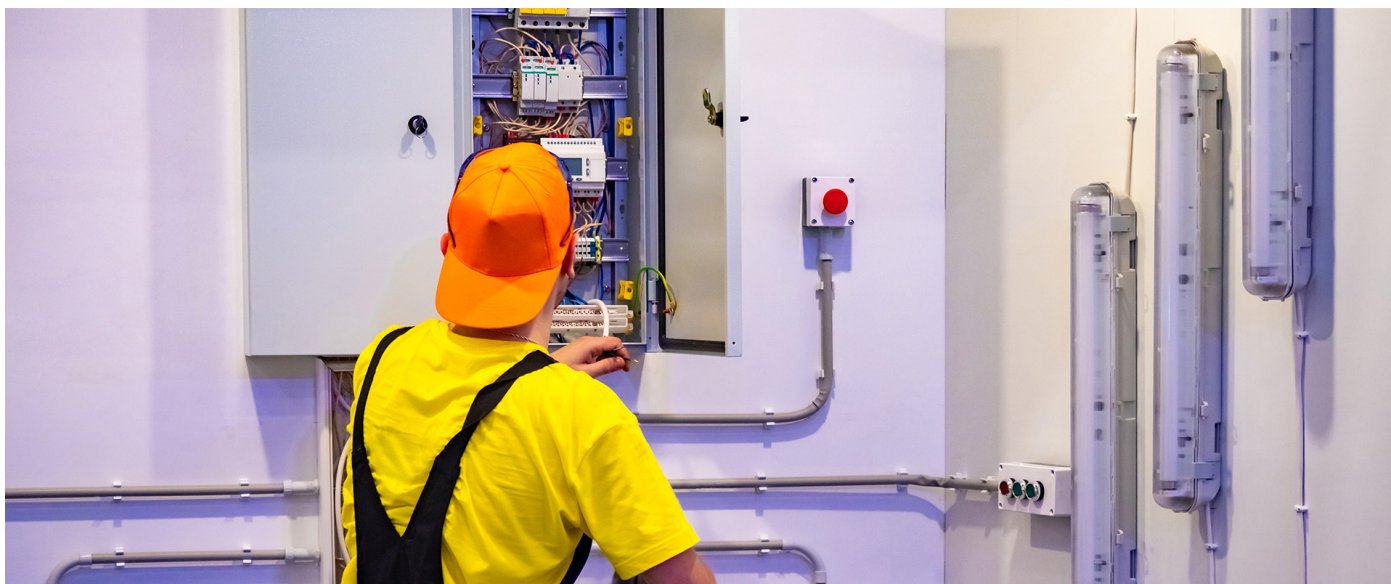
Klasa dokładności 1.0, jednofazowy, jednokierunkowy, prąd bazowy 5A

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 rozdzielnicę 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



Idealne rozwiązanie do monitorowania zużycia energii w domach, obiektach przemysłowych i lokalach użytkowych

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.

## ZAUFANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Produkt objęty **24 miesięczną gwarancją** od dnia zakupu.

## DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Typ	Jednofazowy
Dokładność	Klasa 1.0
Napięcie znamionowe	230V
Prąd znamionowy	5(30)A
Częstotliwość	50 Hz
Liczba biegunów	1P
Wyświetlacz	LCD
Sygnalizacja	Dioda LED
Montaż	Szyna DIN TH35
Informacje dodatkowe	Pomiar zużycia energii czynnej przez odbiorniki 1-fazowe Zgodny z normą DIN EN5002
Pozostałe parametry	
Kolor	Biały
Temperatura pracy	-20°C ~ +55°C
Wymiary (G/D x Sz x W)	63 x 17 x 115 mm
Opakowanie	Pudełko
Zawartość opakowania	1 x Licznik zużycia energii 1 x Instrukcja obsługi
Głębokość / Długość opakowania [mm]	20
Szerokość opakowania [mm]	120
Wysokość opakowania [mm]	70
Waga netto [kg]	0.074
Waga brutto [kg]	0.084
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878509938