



Qoltec Jednofazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 230V | 60A | LCD | 2P

Kod produktu: 50899

Elektroniczny miernik zużycia energii do montażu na szynie DIN TH35 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, dwuprzewodowy. 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 oraz dowolnym innym obiekcie.

Kluczowe cechy produktu :

- **Jednofazowy, dwuprzewodowy**, 2 moduły,
- **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 5+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**,

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(60)A
Prąd rozruchowy	0.4%Ib
Wytrzymałość izolacji	AC napięcie 4kV przez 1minute, 1.2/50us przebieg napięcia impulsowego 6kV.
Częstotliwość	50 Hz
Liczba biegunów	2P
Wyświetlacz	LCD 5+1
Montaż	Szyna DIN TH35
Informacje dodatkowe	Pomiar energii czynnej przez odbiorniki 1-fazowe Zgodny z normą DIN EN5002
Pozostałe parametry	
Kolor	Biały
Wymiary (G/D x Sz x W)	66 x 35 x 83 mm
Opakowanie	Pudełko
Głębokość / Długość opakowania [mm]	40
Szerokość opakowania [mm]	92
Wysokość opakowania [mm]	72
Waga netto [kg]	0.109
Waga brutto [kg]	0.122
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878508993