



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

Indeks: **269754** Producent: **QOLTEC** Kod producenta: **50899**

Cena: **45.09 zł**

Opis

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

Producent: Qoltec

Właściwości

- Opis Inwestycja w oszczędność i kontrolę zużycia energii Licznik elektroniczny poboru prądu pozwala 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 Licznik zużycia prądu marki Qoltec może być stosowany w instalacjach domowych jak i w zakładach przemysłowych oraz dowolnym innym obiekcie. 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.
- Lokalizator kabli Nie
- Funkcje specjalne
- Wymagania środowiskowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) Szary
- Wymiary 66 x 35 x 83 mm
- Waga 0.109
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy



- SINGLE
- PHASE TYPE
- 230V
- RATED VOLTAGE
- 1.0
- PRECISION CLASS
- LCD
- DISPLAY

