



Trójfazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 230V | LCD | 4P

Indeks: **269755** Producent: **QOLTEC** Kod producenta: **50900**

Cena: **148.53 zł**

Opis

Trójfazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 230V | LCD | 4P

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 trójfazowe 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 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.
- Lokalizator kabli Nie
- Funkcje specjalne
- Wymagania środowiskowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) Szary
- Wymiary 76 x 75 x 92 mm
- Waga 0.376
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



THREE

PHASE
TYPE

230V

RATED
VOLTAGE

1.0

PRECISION
CLASS

LCD

DISPLAY

