

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/licznik-zuzycia-energii-na-szyne-din-trojfazowy-400v-lcd-4p-qoltec-50900-p-7131.html>

Licznik zużycia energii na szynę DIN trójfazowy 400V LCD 4P Qoltec 50900



Cena brutto	111,60 zł
Cena netto	90,73 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	9222
Kod producenta	50900
Kod EAN	5901878509006
Producent	Qoltec

Opis produktu

Trójfazowy elektroniczny licznik/miernik zużycia energii na szynę DIN 400V LCD 4P Qoltec kod 50900 pozwala na bieżąco monitorować poziom zużycia energii elektrycznej przez odbiorniki trójfazowe zasilane prądem przemiennym 230V/400V 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. 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.

Specyfikacja:

- typ: trójfazowy,
- dokładność: klasa 1.0,
- wyświetlacz: LCD 6+1,
- częstotliwość: 50 Hz,
- liczba biegunów: 4P,
- montaż: szyna DIN TH35,
- wydajność izolacji: AC napięcie 4kV przez 1minute, 1.2/50us przebieg napięcia impulsowego 6kV.,
- napięcie znamionowe: 3x 230/400V,
- prąd znamionowy: 3x 10(100)A,
- prąd rozruchowy: 0.4%Ib,
- wymiary: 76 x 75 x 92 mm,
- waga (brutto): 0,398 kg,
- informacje dodatkowe:
 - pomiar zużycia energii czynnej przez odbiorniki 3-fazowe,
 - zgodny z normą DIN EN5002.

Kod PLU: __7449__