



Qoltec Trójfazowy elektroniczny licznik | miernik zużycia energii na szynę DIN | 400V | 100A | LCD | LED | 7P

Kod produktu: 50978

Trójfazowy licznik energii elektrycznej przeznaczony do instalacji 4-przewodowych (L1, L2, L3 + N) o napięciu 3 230/400V i częstotliwości 50 Hz. Urządzenie posiada konstrukcję 7P, wynikającą z oddzielnych wejść i wyjść dla każdej fazy oraz przewodu neutralnego. Obsługuje prąd 30(100)A, umożliwia precyzyjny pomiar zużycia energii i sprawdza się jako licznik główny lub podlicznik. Przeznaczony do montażu na szynie DIN, idealny do rozdzielnic w instalacjach domowych, komercyjnych i przemysłowych.

INWESTYCJA W OSZCZĘDNOŚĆ I KONTROLĘ ZUŻYCIA ENERGII



Zasilany prądem przemiennym 230V/400V, na szynę DIN35

Licznik elektroniczny poboru prądu **pozwalą 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.

WYGODNE I PRECYZYJNE MONITOROWANIE



Klasa dokładności 1.0, trójfazowy, jednokierunkowy, prąd maksymalny 100A

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:

- **Trójfazowy**, czteroprzewodowy,
- **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**.

ZAUFIANIE 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	Trójfazowy
Dokładność	Klasa 1.0
Napięcie znamionowe	3 x 230/400V
Prąd znamionowy	3(100)A
Prąd rozruchowy	0.4%Ib
Częstotliwość	50 Hz
Liczba biegunów	7P
Wyświetlacz	LCD 6+1
Sygnalizacja	Dioda LED
Montaż	Szyna DIN TH35
Zastosowanie	Instalacje trójfazowe 3 230/400V Budynki mieszkalne i wielorodzinne Lokale usługowe i komercyjne Podliczniki energii elektrycznej Rozdzielnice elektryczne i szafy sterownicze
Informacje dodatkowe	Pomiar zużycia energii czynnej przez odbiorniki 3-fazowe Stała impulsowania : 400 imp/kWh Zgodny z normą DIN EN5002
Pozostałe parametry	
Kolor	Szary
Wymiary (G/D x Sz x W)	75 x 125 x 95 mm
Opakowanie	Pudełko
Zawartość opakowania	1 x Licznik energii 1 x Instrukcja obsługi 1 x Karta gwarancji
Głębokość / Długość opakowania [mm]	110
Szerokość opakowania [mm]	135
Wysokość opakowania [mm]	85
Waga netto [kg]	0.401
Waga brutto [kg]	0.447
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878509785