

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/fandf-le-02d-licznik-trojfazowy-z-wysw-p-3307.html>

F&F LE-02D Licznik trójfazowy z wyświetlaczem

Cena brutto	370,23 zł
Cena netto	301,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	do 5 dni roboczych
Numer katalogowy	LE-02D
Kod producenta	LE-02D
Kod EAN	5908312592686
Producent	F&F Filipowski sp.j.

Opis produktu

Trójfazowy. Prąd 63 A. Licznik z certyfikatem MID.

LE-02d jest statycznym (elektronicznym) wzorcowanym miernikiem energii elektrycznej prądu przemiennego trójfazowego w układzie bezpośrednim.

Zgodność

Certyfikat MID 2004/22/EC
EN 50470-1/3

Działanie

Specjalny układ elektroniczny pod wpływem przepływającego prądu i przyłożonego napięcia w każdej fazie generuje impulsy w ilości proporcjonalnej do pobieranej energii elektrycznej w tej fazie. Pobór energii w fazie sygnalizowany jest miganiem odpowiedniej LED (L1, L2, L3). Suma impulsów z trzech faz sygnalizowana miganiem LED (800imp/kWh) przeliczana jest na energię pobraną w całym układzie trójfazowym, a jej wartość wskazywana jest przez segmentowy wyświetlacz LCD. Cyfry po przecinku oznaczają części setne (.01 kWh = 10 Wh).

Uwaga!

Wskaźnik posiada wyjście impulsowe SO+ - SO-. Pozwala to na podłączenie innego urządzenia impulsowego szczytującego (SO) generowane impulsy przez licznik. Do poprawnej pracy licznika nie jest wymagane podłączenie dodatkowego urządzenia. Wskaźnik posiada możliwość plombowania osłon zacisków wejściowych i wyjściowych uniemożliwiająca zrobienie obejścia licznika.

Typ	trójfazowy
Protokół komunikacyjny	brak
Zgodność	Dyrektywa MID 2014/32/EU
Napięcie odniesienia	3×400 V+N
Prąd bazowy	5 A
Prąd maksymalny	80 A
Minimalny prąd mierzony	0,04 A
Pobór własny licznika	10 VA; 2 W
Zakres wskazań liczydła	0÷99999,99 kWh
Stała licznika	(1,25 Wh/imp) 800 imp/kWh
Sygnalizacja szczytowania	LED czerwona
Wyjście impulsowe SO+ SO-	otwarty kolektor
Napięcie podłączenia SO+ SO-	maks. 30 V DC
Prąd podłączenia SO+ SO-	maks. 27 mA
Czas impulsu SO+ SO-	35 ms
Klasa dokładności	B

Sygnalizacja poboru prądu
Przyłącze
Temperatura pracy
Wymiary
Montaż
Stopień ochrony

3×LED czerwona
zaciski śrubowe 16 mm²
-20÷50°C
4,5 modułu (75 mm)
na szynie 35 mm
IP20