



home automation



lighting



electric



furniture

ORNO[®]

LIVING INNOVATIONS



KARTA KATALOGOWA

1-fazowy licznik energii elektrycznej, 100A, MID, 1 moduł, DIN TH-35mm

symbol: OR-WE-512

Producent:
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl

ISBN 5902560322378



5 902560 322378 >

Główne cechy:

Urządzenie do dokonywania wskazań w jednostkach metrycznych (kWh), służy do bezpośredniego pomiaru mocy czynnej w układzie jednofazowym. Specjalny układ elektroniczny pod wpływem przepływającego prądu i przyłożonego napięcia generuje impulsy w ilości proporcjonalnej do pobieranej energii elektrycznej. Pobór energii w fazie sygnalizowany jest miganiem diody LED. Liczba impulsów jest przeliczana na energię pobraną, a jej wartość wskazywana jest przez wyświetlacz LCD (5+1). Zasilanie: 230V~, 50Hz, prąd bazowy: 5A, max. prąd: 100A, min. prąd: 0,25A, częstotliwość impulsów: 1000 imp/kWh, klasa dokładności B, obudowa o szerokości jednego modułu, montaż na szynie DIN TH-35 mm. Pomiar energii jest wykonywany zgodnie z normami EN50470-1:2006, EN50470-3:2006 Dyrektywy MID 2014/32/EU.



TYP:
jednofazowy



CZĘSTOTLIWOŚĆ
IMPULSÓW:
1000 imp/kWh



Zgodność z MID
(2014/32/EU)



WYŚWIETLACZ:
5+1

Specyfikacja techniczne:

Informacje ogólne

Typ:	jednofazowy
Porty:	brak
Protokół komunikacyjny:	brak
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Prąd bazowy (I _b):	5A
Prąd maksymalny (I _{max}):	100A
Prąd minimalny (I _{min}):	0,25A

Częstotliwość impulsów: 1000 imp/kWh

Klasa dokładności pomiaru: B

Zgodność z MID (2014/32/EU): ✓ tak

Wyświetlacz: 5+1

Wyjście impulsowe: ✗ nie

Wielotaryfowość: ✗ nie

Ilość modułów: 1

Stopień ochrony: IP51

Wymiary (szer./wys./gł. [mm]): 18,2 / 95,3 / 72