



home
automation



lighting



electric



furniture

ORNO[®]

LIVING INNOVATIONS



KARTA KATALOGOWA

3-fazowy wskaźnik energii elektrycznej, 120A, 5
modułów, DIN TH-35mm, dodatkowy przycisk

symbol: OR-WE-507

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

ISBN 5901752482340



5 901752 482340 >

Główne cechy:

Urządzenie do dokonywania wskazań w jednostkach metrycznych (kWh), służy do bezpośredniego pomiaru mocy czynnej w układzie trójfazowym. Specjalny układ elektroniczny pod wpływem przepływającego prądu i przyłożonego napięcia w każdej fazie wskazuje impulsy w ilości proporcjonalnej do pobieranej energii elektrycznej w danej fazie. Pobór energii w fazie sygnalizowany jest miganiem odpowiedniej diody. Suma impulsów z trzech faz przeliczana jest na energię pobraną w całym układzie trójfazowym, a jej wartość wskazywana jest przez wyświetlacz LCD (liczba cyfr 6+1). Zasilanie: 3 × 230V~, 50Hz, prąd bazowy: 20A, max. prąd: 120A, częstotliwość impulsów: 1000imp/kWh, dodatkowy przycisk: kasowanie szczytowego poboru mocy obciążenia układu pomiarowego w okresie ostatnich 30min. od włączenia obciążenia, dokładność pomiaru: klasa1, montaż na szynie 35 mm.



TYP:
trójfazowy



CZĘSTOTLIWOŚĆ
IMPULSÓW:
1000 imp/kWh



WYŚWIETLACZ:
6+1

Specyfikacja techniczne:

Informacje ogólne

Typ:	trójfazowy
Porty:	brak
Protokół komunikacyjny:	brak
Napięcie zasilania:	3 x 230V/400V~, 50/60Hz
Prąd bazowy (Ib):	20A
Prąd maksymalny (Imax):	120A
Częstotliwość impulsów:	1000 imp/kWh
Klasa dokładności pomiaru:	1

Zgodność z MID (2014/32/EU):	✘ nie
Wyświetlacz:	6+1
Wyjście impulsowe:	✘ nie
Wielotaryfowość:	✘ nie
Ilość modułów:	5
Stopień ochrony:	IP20
Wymiary (szer./wys./gł. [mm]):	90 / 128 / 67