

1-fazowy wskaźnik zużycia energii elektrycznej, 80A, MID, RS485, dodatkowy wskaźnik, wyjście impulsowe, przycisk RESET, 2 moduły, DIN TH-35mm



Marka: Orno | Symbol: OR-WE-523 | Ean: 5908254826146



OPIS PRODUKTU

1-fazowy wskaźnik zużycia energii elektrycznej z certyfikatem MID i dodatkowym liczydłem, 80A i RS485. 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 LED. Liczba impulsów jest przeliczana na energię pobraną, a jej wartość wskazywana jest przez wyświetlacz LCD (5+1). Licznik posiada dodatkowy wskaźnik z możliwością kasowania. Produkt przystosowany do montażu na szynie DIN 35 mm. Licznik jest dwukierunkowy czyli zlicza również energię wyprodukowaną przez odbiorcę.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Podświetlenie:	Tak
Typ:	jednofazowy
Prąd bazowy (Ib):	5 A
Stopień ochrony (IP):	20
Prąd maksymalny (I _{max}):	80 A
Częstotliwość impulsów:	1000 imp/kWh
Klasa dokładności pomiaru:	1
Wyjście impulsowe:	Tak
Wymiary - głębokość:	129 mm
Wielotaryfowość:	Nie
Wymiary - szerokość:	36,5 mm
Ilość modułów:	2
Wymiary - wysokość:	65 mm
Inne cechy:	dodatkowy wskaźnik z możliwością kasowania
Zgodność z MID (2014/32/EU):	Nie
Protokół komunikacyjny:	brak
Wyświetlacz:	5+1
Porty:	brak



