

1-fazowy wskaźnik zużycia energii elektrycznej, 80A, 3 moduły, DIN TH-35mm

Marka: Orno | Symbol: OR-WE-522 | Ean: 5908254826320

ORNO

OPIS PRODUKTU

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 (6+1). Zasilanie: 230V~, 50Hz, prąd bazowy: 5A, max. prąd: 80A, częstotliwość impulsów: 1600imp/kWh, dokładność pomiaru: klasa 1, montaż na szynie 35 mm. Licznik jest

dwukierunkowy czyli zlicza również energię wyprodukowaną przez odbiorcę.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Podświetlenie:	Nie
Typ:	jednofazowy
Prąd bazowy (I _b):	5 A
Stopień ochrony (IP):	20
Prąd maksymalny (I _{max}):	80 A
Częstotliwość impulsów:	1600 imp/kWh
Klasa dokładności pomiaru:	1
Wyjście impulsowe:	Nie
Wymiary - głębokość:	65 mm
Wielotaryfowość:	Nie
Wymiary - szerokość:	78 mm
Ilość modułów:	4.5
Wymiary - wysokość:	115 mm
Zgodność z MID (2014/32/EU):	Nie
Protokół komunikacyjny:	brak
Wyświetlacz:	6+1
Porty:	brak



