

KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-WE-520

EAN: 5900378653011

3-fazowy licznik energii elektrycznej, 80A, MID, 3 moduły, DIN TH-35mm

"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 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 (6+2). Zasilanie: 230V~, 50Hz, prąd bazowy: 5A, max. prąd: 80A, min. prąd: 0,25A, częstotliwość impulsów: 800 imp/kWh, klasa dokładności B, obudowa o szerokości trzech modułów, montaż na szynie DIN TH-35 mm, wyjście impulsowe: zasilanie 12-27V, prąd ≤27mA, impuls = 80ms. Pomiar energii jest wykonywany zgodnie z normami EN50470-1:2006, EN50470-3:2006 Dyrektywy MID 2014/32/EU."



TYPE

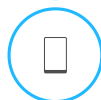
Typ:
trójfazowy



Częstotliwość impulsów:
800imp/kWh



Wyjście impulsowe:



Wyświetlacz - ilość cyfr:
6 + 2



Zgodność z MID (2014/32/EU):



Napięcie zasilania:
3 x 230V/400V~, 50/60Hz

Informacje ogólne

Typ: trójfazowy

Podświetlenie: tak

Porty: brak

Prąd bazowy (I_b): 5 A

Prąd maksymalny (I_{max}): 80 A

Prąd minimalny (I_{min}): 0.25 A

Częstotliwość impulsów: 800 imp/kWh

Klasa dokładności pomiaru: B

Wyjście impulsowe: tak

Wielotaryfowość: nie

Ilość modułów: 4,5

Wyświetlacz - ilość cyfr: 6 + 2

Stopień ochrony (IP): 51

Zgodność z MID (2014/32/EU): tak

Protokół komunikacyjny: brak

Wymiary - głębokość: 65 mm

Wymiary - wysokość: 100 mm

Napięcie zasilania: 3 x 230V/400V~, 50/60Hz

Moc czynna: tak

Moc bierna: nie

Moc pobrana: tak

Moc oddana: nie