



Jednofazowy licznik zużycia energii czynnej, biernej, Modbus RTU, wielotaryfowy.

Indeks: **169404** Producent: **F&F** Kod producenta: **LE-01MW**

Cena: **304.68 zł**

Opis

Jednofazowy licznik zużycia energii czynnej, biernej, Modbus RTU, wielotaryfowy.

Producent: F&F

Yp jednofazowy porty rs-485 protokół komunikacyjny modbus rtu zgodność dyrektywa mid 2014/32/e napięcie odniesienia 230 v ac prąd bazowy 5 a prąd maksymalny 100 a minimalny prąd mierzony 0,02 a pobór własny licznika 8 va. 0,4 w zakresie wskazań liczydła 6 cyfr stała licznika 100. 1000. 2000 imp/(kwh/kvarh) klasa dokładności b instalacja 1-fazowa, 2-przewodowa częstotliwość znamionowa 50 hz klasa ochronności izolacji ii klasa napięcie mierzone 100÷289 v ac precyzyjność 30×I_{max}/10 ms izolacja 4 kv/1 min.. 6 kv/1 μs przyłącze zaciski śrubowe 25 mm² temperatura pracy -25÷55°c wymiary 1 moduł (18 mm) montaż na szynie 35 mm stopień ochrony ip51

- **Blokada cofania licznika** tak
- **Dopuszczenie MID** (Measuring Instruments Directive)
- **EDL40/EEC40** nie
- **Klasa dokładności** B
- **Legalizowany** nie
- **Liczba faz** Jednofazowe
- **Liczba impulsów** 1000 ... 2000 Imp/kWh (kvarh)
- **Liczba pozycji licznika** 6
- **Liczba taryf licznika** Wielotaryfowy
- **Maksymalny prąd (I_{max})** 100 A
- **Model Pomiar** bezpośredni
- **Odpowiednie do** Pobór/zwrot
- **Pomiar profilu obciążenia** tak
- **Rodzaj energii mierzonej** Moc czynna i bierna
- **Rodzaj interfejsu** Modbus
- **Rodzaj wskaźnika** Cyfrowy
- **Rodzaj wyjścia impulsowego** S0
- **Sposób montażu** Adapter szyny DIN
- **Sterowanie taryfami** Wewnętrzny
- **Stopień ochrony (IP)** IP51
- **Szerokość wyrażona liczbą modułów** 1
- **Typ licznika** Elektroniczny
- **Wyjście impulsowe** Elektryczny
- **Z blokadą kodem** nie
- **Zakres częstotliwości** 50 Hz

Parametry

Kod producenta	LE-01MW
Rodzaj	Liczniki
EAN	5902431672304
Stan	Nowy

Zdjęcia

