



## F&F CONTOR DE ENERGIE ELECTRICA LE-03MQ CT

Trei faze, semi-indirecte, bidirectionale, de masurare a energiei electrice si de retea, conforme cu Directiva Midbus RTU Interfata de comunicare.

Compatibilitate

Directiva 2004/22 / CE

Numarul certificatului: 0120 / SG S0216 \* Sistem de 1 UA 3 FAZE (3- si 4 FIRE)

\* Masurarea Bidirectionata (4-cadran)

\* 1 A UA 5 A Transformatoare

\* TRANSMISIE CURENTa  $1 \div 9999$

\* Indicare kwh / kvar (descarcata / breata)

\* Indicare parametrii retelei

\* Compatibilitate cu mijlocul

\* Port RS-485

\* MODBUS RTU protocol

\* Iesire impulsuri Deci ( $\times 2$ )

\* Afisaj lcd cu iluminare multifunctionala

\* Protectia prin parola cu parola Tastare Trei Faze.

Porturi RS-485

Protocolul de Comunicare Modbus RTU

Midul de Compatibilitate Directiva 2014/32 / UE

Tensiunea de Referinta  $3 \times 400 \text{ V} + \text{N}$

Curentul curent  $0,25 \div 5 \text{ a}$

MAXIM 6:00 am.

CURRENTUL MINIM MaSURAT 0,02 A

Consumul propriu al contorului 10 VA; 2 W.

Domeniul de APLICARE AL INDICATIEI ABACULUI  $0 \div 99999,9 \text{ kWh}$

Semnalul de citire 2 x LED

CLASA DE PREZIZIE B.

Contorul kwh / kvarh constanta 0,01; 0,1; 1; 10; 100; 1000 imp.

IEsIRE PULSE KWH / KVARH DESCHIS COLECTOR

Tensiunea de Conectare KWh / Kvarh Max. 30 V dc.

Conexiune curent KWh / kvarh max. 27 ma.

Timpul de Impuls KWh / Kvarh 60, 100, 200 ms

Supraalicitati  $30 \times I_{max} / 10$  ms

Tensiune Masurata L-N  $100 \div 289$  V AC

Tensiune Masurata L-L  $173 \div 500$  V AC

Blocuri termale termale  $4,0$  mm<sup>2</sup>

Temperatura de Lucru  $-20 \div 55$  ° C

DIMENIUNI 4 Modul (70 mm)

Asamblare pe Calea Ferata 35 mm

Ingress Protectie Marking IP51

Pret: 1.007,02 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contor-de-energie-electrica-le-03mq-ct-191397>