

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



F&F ENERGIE ELECTRICA CONTOR LE-03MB CT

Trei faze, semi-indirecte, bidirectionale de masurare a energiei electrice si a retelei, conforme cu Directiva MID, interfata de comunicare M-Bus.
LE-03MB CT este un contor de energie electrica calibrat static (electronic) cu curent alternativ monofazat sau trifazat in sistem semi-indirect. Se utilizeaza pentru indicarea si inregistrarea energiei electrice colectate si a parametrilor retelei de alimentare cu posibilitatea citirii de la distanta a indicatiilor prin intermediul unei retele standard cu cablu M-Bus. Contorul colaboreaza cu transformatoarele curente (CT) cu curent secundar 1A sau 5A. Configuratia contorului are loc prin intermediul meniului de configurare disponibil de pe panoul frontal si prin portul de comunicare, in conformitate cu functiile de programare M-Bus. * 3 FAZE.
* Doua-Way (4-cadran)
* 1A SAU 5A Transformatoare
* TRANSMISIE CURENTa 1 ÷ 9999
* Tensiune de Masurare Reglabila 100 ÷ 500V
* Transmisie de Tensiune 1 ÷ 9999
* Cutie de Viteze Programabila in functia de m-autobuz
* Indicare kwh / kvar (descarcata / breata)
* Indicare parametrice retelei
* Conformitatea cu LVD
* Port Protocol / M-Bus
* Iesirea pulsulu.
* Afisaj lcd cu iluminare multifunctionala
* Protectia prin parola cu parola Porturi M-Autobuz
Protocolul de Comunicare M-AutoBuz
Compatibilitate IEC61036.
Tensiunea de Referinta 3 × 400 V + N
Curentul curent 0,25 ÷ 5 a
MAXIM 6:00 am.
CURENTUL MINIM MaSURAT 0,02 A
Precizia Masurarii in conformitate cu clama IEC61036 CLASA 1
Consumul propriu al contorului 10 VA; 2 W.
Domeniul de APLICARE AL INDICATIEI ABACULUI 0 ÷ 99999,9 kWh
Semnalul de citire 2 x LED
CLASA DE PREZIZIE 1.
Contorul kwh / kvarh constanta 0,01; 0,1; 1; 10; 100; 1000 imp.
IESIRE PULSE KWH / KVARH DESCHIS COLECTOR
Tensiunea de Conegetare KWh / Kvarh Max. 30 V dc.
Conexiune curent KWh / kvarh max. 27 ma.
Timpul de Impuls KWh / Kvarh 60, 100, 200 ms
Supraolicitati 30 × I_{max} / 10 ms
Tensiune Masurata L-N 100 ÷ 289 V AC
Tensiune Masurata L-L 173 ÷ 500 V AC
Blocuri termale termale 4,0 mm²
Temperatura de Lucru -20 ÷ 55 ° C
DIMENIUNI 4 Modul (70 mm)
Asamblare pe Calea Ferata 35 mm
Ingress Protectie Marking IP51
Pret: 1 007,19 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/energie-electrica-contor-le-03mb-ct-191399>