

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 METRU DE ENERGIE ELECTRICA LE-01MW

1-faza, 2 fire, tarif, conformitatea medii
LE-01MW este o electronica, conforma cu Directiva MID, contor de energie electrica monofazata, destinata masurarii intr-un sistem direct cu 2 fire. Conformitate Directiva la mijlocul anului 2014/32 / UE
Numar certificat: SGS 0120 / SGS0305 Ceasul Incorporat in TIMP Real Permite Masurarea Consumului de Energie cu Zona diferă Tarifare.
Contorul este Echipat cu Interfata de Comunicatii RS-485 cu Protocolul Modbus RTU Care Permite Citirea si Configurarea la Distanta a Contorului. Caracteristicile Dispozitive * Contor de Energie cu 1 Faz;
* Masurarea directa Pana la 100 a;
* MONTARE PE sInA DIN (1 MODUL);
* Operati Intineaza-unul Dintele Doua MODURI DE MaRARE:
- Masurarea Energetica Activa si Reactiva,
- Masurarea Energiei Consumul activ si Furnizati La Retea
* Masurarea Energiei in 4 Zone Tarifare;
* ceas in timp real incorporat cu backup de baterie pentru a comuta zonele tarifare;
* 8 PROGRAME DE TIMP IMBaRtItI ZIUA IN ZONELE TARIFARE;
* Se potriveste Solutia Energia in conformitate cu programe de programare pentru Zilele Lucratoare si Weekend-Urile;
* Indicare parametrice de retele (Tensiuni, Curenti, Putere Activa, Puterre Reactiva, Puterre Apareta, Factor de Putere, Frecventa);
* Respectare cu mijloc;
* Port RS-485;
* Protocolul MODBUS RTU;
* AFIsAJ LCD DIN;
* Posibilitatea Unei Citiri Local A Indicatii Consumul de Energie, de Asemeea, in Cazul neelfectiunii de Puterre un Contorului. Tastagi o singura fals Porturi RS-485
Protocolul de Comunicare Modbus RTU
Midul de Compatibilitate Directiva 2014/32 / UE
Tensiunea de Referinta 230 V AC
Curentul vindecator 5:00 am
Curent Maxim 100 a
CURENTUL MINIM MaSURAT 0,02 A
Consumul propriu al contorului 8 VA; 0,4 W.
Domeniul de APLICARE AL INDICATII ABACUS 6 CIFRE
Contra Constance 100; 1000; 2000 imp // (kwh / kvarh)
CLASA DE PREZIZIE B.
Instalare 1-faz, 2 foc
Frecventa Nominal De 50 Hz
Protectia Izolatiei Clasa Clasei II
Tensiunea Masurata 100 ÷ 289 V AC
Supraoicitati 30 × I_{max} / 10 ms
Blocuri termale termale de 25 mm²
Temperatura de Lucru -25 ÷ 55 ° C
DIMENIUNI 1 Modul (18 mm)
Asamblare pe Calea Ferata 35 mm
Ingress Protectie Marking IP51
Pret: 372,52 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/metru-de-energie-electrica-le-01mw-191374>