



Contatori trifase per la misura della potenza e dell'energia elettrica. uscita a impulsi. Doppio isolamento.

Single and three-phase energy counters.
Double isolation

CD - I



2 mod. DIN

Caratteristiche Generali

- Visualizzazione su indicatore elettromeccanico a 7 cifre non resettabile
- Utilizzo su impianti monofase fino a 6 kW
- Autoalimentato dalla tensione di entrata
- Misura diretta di corrente
- Logica intelligente a microprocessore
- Design estremamente compatto
- Di facile installazione ed impiego
- Misura RMS fino alla 16^a armonica
- Classe 2 CEI EN 61036

General specification

- 7-digit electromechanical kWh indicator
- Suitable for single-phase systems up to 6 kW
- Self-powered
- Direct current input
- Microprocessor-based intelligent logic
- Extremely compact design
- Easy to install and to use
- RMS measurement up to the 16th harmonic
- Class 2 accuracy on energy per IEC EN 61036

CDF-S



6 mod. DIN

Caratteristiche Generali

- Indicatore elettromeccanico a 7 cifre
- Uscita a impulsi
- Funzionamento digitale con alta stabilità delle misure
- Ingressi con cambio scala automatici e protezione contro i sovraccarichi
- Isolamenti galvanici sia sugli ingressi che sulle uscite
- Altissima resistenza ai disturbi condotti ed indotti
- Protezione antimanomissione
- A richiesta in opzione certificato di calibrazione ad uso fiscale
- Classe 2 CEI EN 61036

General specification

- 7-digit electromechanical kWh indicator
- Pulse output
- Digital operation with high measurement stability
- Automatic scale change
- Input overload protection
- Galvanic isolation on inputs and outputs
- Highest immunity to external interference
- Tamper-proof enclosure design
- Class 2 accuracy on energy per IEC EN 61036