

Elnet PICO Medidor de Energía (Carril DIN)

- Precisión 0,2 - 0,1% con calibración especial.
- 1.600 muestras por ciclo.
- Registro de datos: hasta 6 meses.
- Facturación según zona geográfica.
- Menú de control intuitivo.
- Puerto de comunicación RS-485.
- Pantalla LCD (2x12 caracteres).
- Fácil instalación - montaje en carril DIN.

Aprobaciones estándar:

- IEC 62053-22
- IEC 62053-23
- IEC 62052-11

Especificaciones técnicas

- Requisitos de potencia: 90 - 250 VAC, 110 a 280 VDC, 60/50 Hz, 20 VA; 12 a 70 V CA / CC (opcional)
- Dimensiones (H x W x D): 96 x 76 x 57 mm
- Peso: 450 gr.
- Condiciones de trabajo: -20 a 70 ° C, 0 a 95h%

Rangos de medición:

- Tensión: 0 a 650 VAC
- Voltaje: hasta 99999 KV
- Corriente: hasta 99999 KA
- Máx. voltaje de entrada: 1000V
- Máx. corriente de entrada: 6A/72A

