

## Punto de medida: Tipo 1 (ENDESA, ENHER-FECSA)

Para instalación en puntos frontera de clientes o generación de TIPO 1 con necesidad de medida principal y redundante, con telemetria GSM, GPRS o Ethernet.

### 1.- Características constructivas

Material: Conjunto de cajas modulares de doble aislamiento fabricadas en poliéster reforzado con fibra de vidrio y tapas de policarbonato resistente a los U.V.

- Medidas 810 x 810 x 180 mm.
- Anclaje para fijación mural.
- Entradas de cables (a mecanizar en instalación) con tapa prensaestopas.
- Peso 19 Kgs.

### 2.- Elementos incluidos

Dos contadores – registradores.

- TIPO1 - Cl. 0,2S E. Activa y Cl.0.5 E. Reactiva. Modelo SL760-2A171.

Módem GSM, GPRS o Conversor RS485/Ethernet.

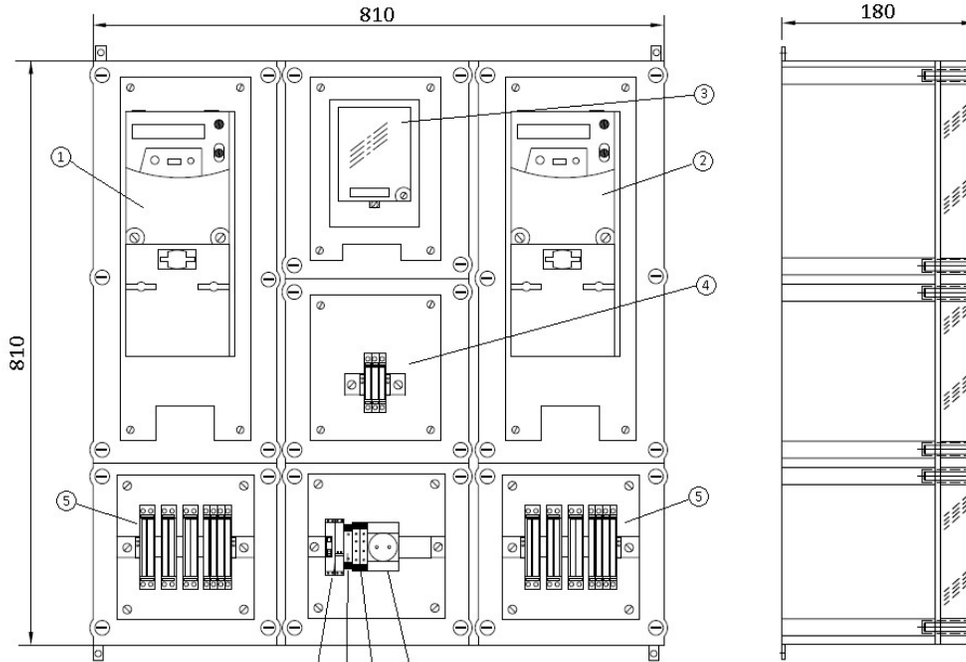
Dos regletas de comprobación de 10 polos precintable, Unibloc END 10E-6I-4T EPI, homologadas por la compañía eléctrica.

Bus 485 entre módem y contadores con distribución mediante bornas externas.

Toma de corriente 230 V.

Protección diferencial y magnetotérmica 2x10 A para toma de corriente y alimentación del elemento de comunicaciones.

## 3.- Cotas del armario y montaje



- 1- Contador principal
- 2- Contador redundante
- 3- Módem
- 4- Regleta de comunicaciones (Opcional: s/necesidades)
- 5- Regleta de comprobación
- 6- Diferencial
- 7- Magnetotérmico
- 8- Regleta alimentación módem
- 9- Toma 230V

## 4.- Esquema eléctrico

