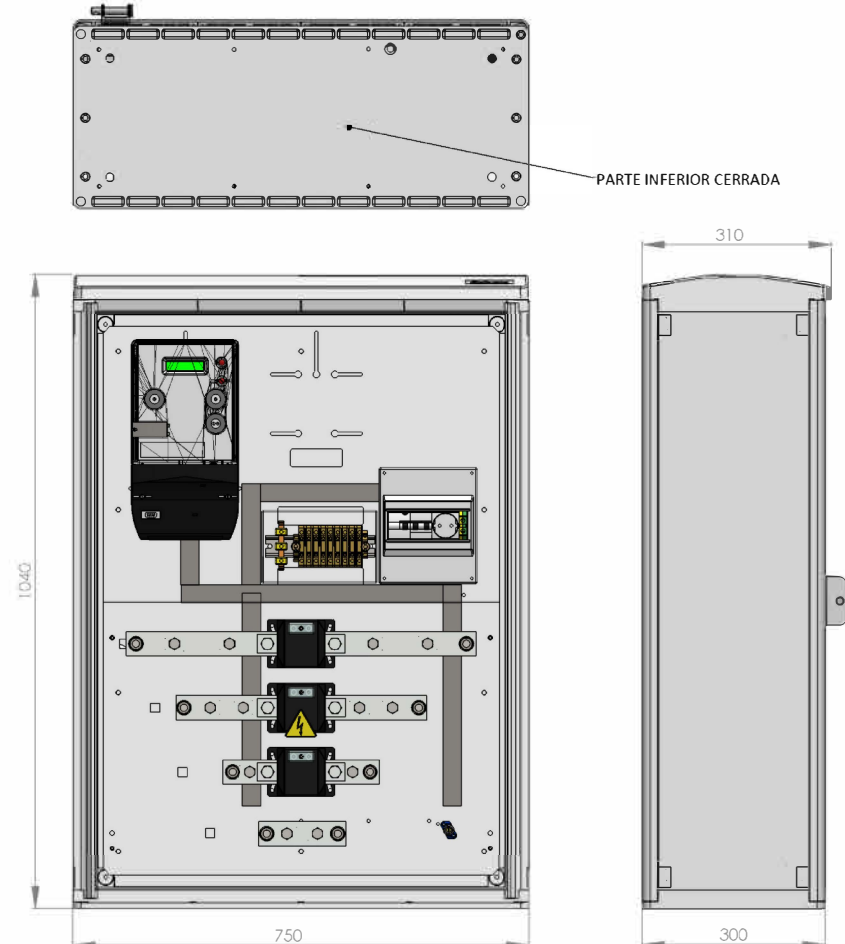
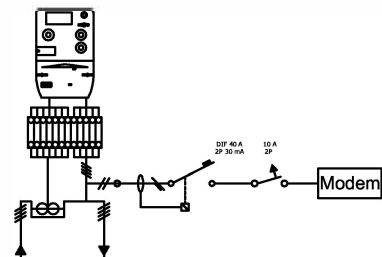


REFERENCIA CAHORS: 0472510

REFERENCIA ERZ: EME 100/200 (Hasta 250A)



ESQUEMA ELECTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 250A
- Envoltorio de poliéster reforzado con fibra de vidrio color RAL 7035
- Grados de protección: IP43 IK08
- Cierre de la puerta mediante llave triangular con posibilidad de bloqueo candado. Apertura 180º.
- Bloque de bornes de comprobación de 10 elementos 10E-6I-4T, normalizada por ENDESA.
- Cableado de la placa, protegido por canalera, colocada en la frontal de la misma.
- Placa de policarbonato transparente para la protección de las pletinas donde se colocan los transformadores de intensidad.
- Incluye Kit modem: Base schuko+Int Diferencial+Int magnetotérmico 10A

NORMAS

- | | |
|----------------|--|
| - UNE EN 61439 | - REBT ITC BT 13 |
| - UNE-EN 60529 | - UNE-EN 60529 |
| - UNE EN 62262 | - Especificaciones Particulares NRZ 103 Ed1ª 09/2019 |
| - DIRECTIVA | |



UTILIZACIÓN

- Medida de suministros eléctricos individuales hasta 250A.
- Instalación en el exterior en nicho con puerta metálica.