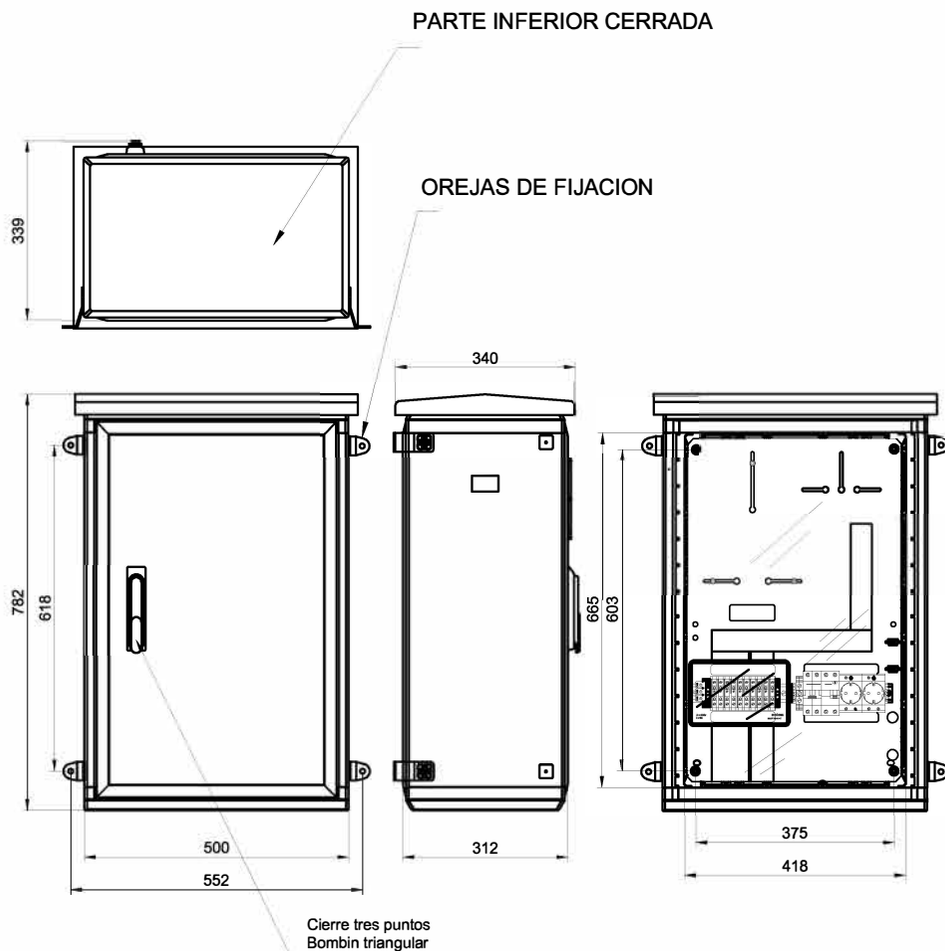
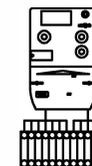


REFERENCIA CAHORS: 0470885-EDE

REFERENCIA ENDESA: -



### ESQUEMA ELECTRICO



### CARACTERÍSTICAS

- Armario tipo MX753-T de poliéster reforzado con fibra de vidrio color RAL 7035, cierre mediante maneta escamoteable con bombin triangular
- Grados de protección: IP55, IK09
- Bloque de bornes de comprobación de 10 elementos 10E-6I-4T normalizado por Endesa
- Cableado con conductores de cable flexible de 6 mm<sup>2</sup>. Cable con aislamiento seco, extruido a base de mezclas termoestables ignífugas, sin halógenos, denominación HO7Z-K.
- Kit módem cableado, compuesto por:
  - Interruptor diferencial 2x40A 30mA
  - Interruptor magnetotérmico 2x10A
  - Dos tomas Schuko
  - Borne puesta tierra de 25 mm<sup>2</sup>

### NORMAS

- UNE-EN 60529
- UNE-EN 62262
- UNE-EN 61439
- DIRECTIVA
- Especificaciones particulares Endesa distribución eléctrica NRZ102
- REBT ITC BT 13

### UTILIZACION.

- Equipo destinado a AT/MT
  - Instalaciones MT >1kV y < 36kV
  - Instalaciones AT >36kV y < 132kV
- Tipo de montaje: Superficial (pared), en el interior del centro de transformación (CT)