



FICHA TECNICA

CAJAS DE PROTECCIÓN Y MEDIDA CPM3-D4

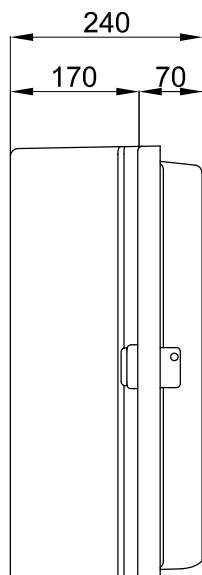
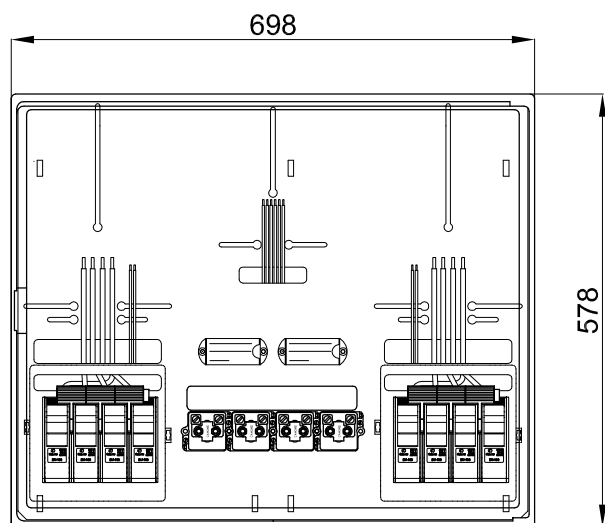
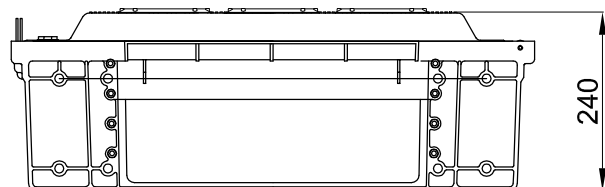
FT N°: 5990

Revisión: 00

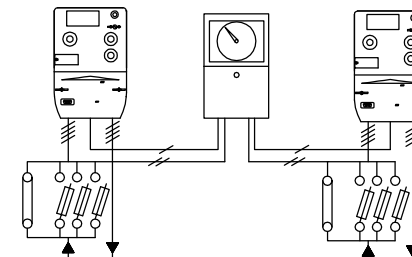
Fecha: 24.04.06

REFERENCIA CAHORS: 0255385-02

REFERENCIA ENDESA: 6704914



ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 63A
- Grados de protección IP43, IK09
- Ocho bases fusibles tamaño 22x58, 100A con tapabases precintable y bornes
- Cuatro deribornes bimetálicos de 95 mm², con capuchon precintable.
- Neutros con tubo de cobre estañado.
- Conexionado con conductor de 16 mm² el cableado de potencia y 1,5 mm² el cableado de control.

NORMAS:

- UNE-EN 53315
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA
- GE>NNL013

UTILIZACION:

- Protección y medida de suministros eléctricos individuales.
- Instalación en fachada exterior de los edificios o muros de cierre.
- Montaje empotrable de acuerdo con REBT.