

FICHA TECNICA

CAJA GENERAL DE PROTECCION

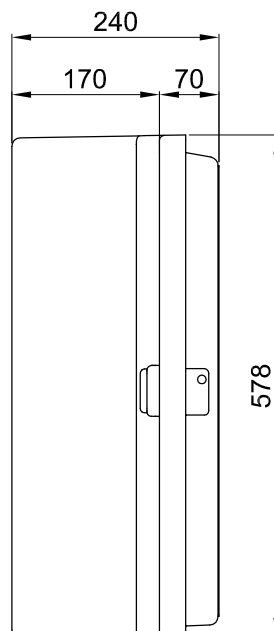
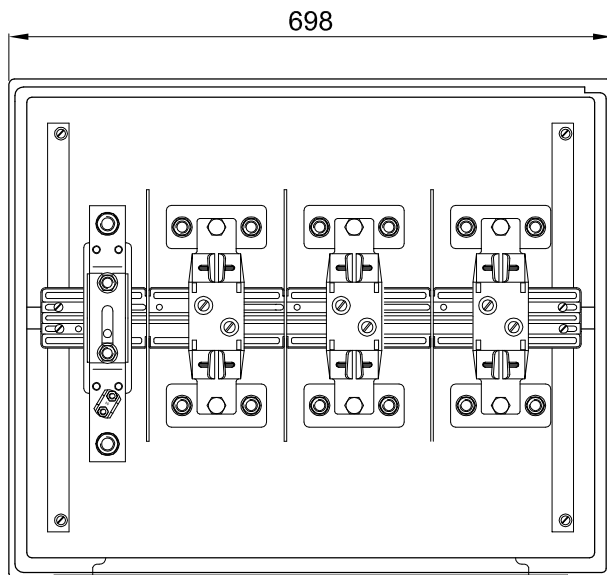
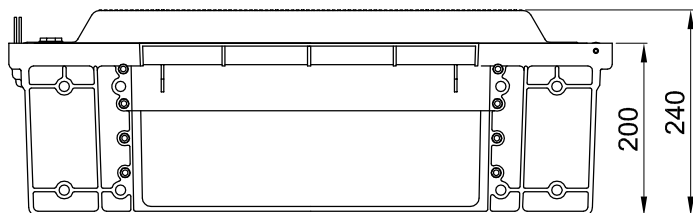
FT N°: 3472

Revisión: 00

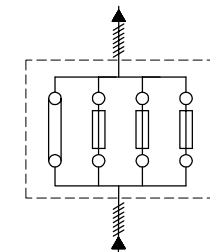
Fecha: 20.09.2010

REFERENCIA CAHORS: 0448000-HC

REFERENCIA HC ENERGIA: CGP-9-3-630-BUC




ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 550V
- Intensidad asignada: 630A
- Grados de protección IP41, IK09
- Tres bases fusibles tamaño NH3 - 630A lira.
- Neutro seccionable con borne puesta a tierra de 50mm².
- Esquema 9.
- Borne de entrada mediante tornillos inox M12.
- Borne de salida mediante tornillos inox M12.

NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 16
- DIRECTIVA 
- UNE-EN 60947
- ET/5056

UTILIZACION:

- Montaje superficial, empotrada o nicho de acuerdo REBT.
- Protección de línea general de alimentación en una instalación de enlace.
- Instalación en la fachada exterior de los edificios o muros de cierre.