

FICHA TECNICA

CAJA GENERAL DE PROTECCION

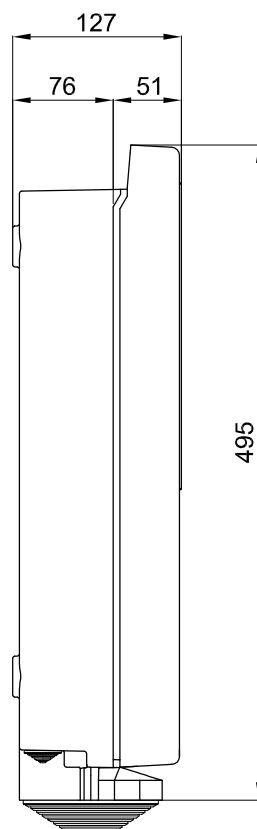
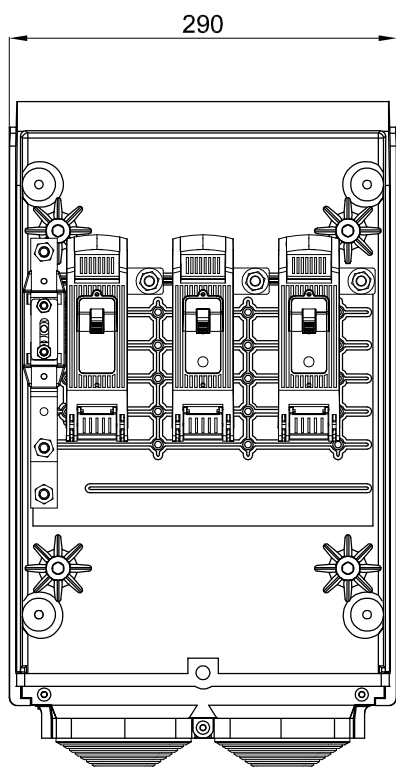
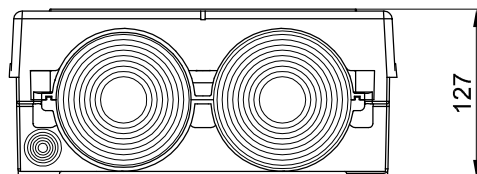
FT N°: 8716

Revisión: 00

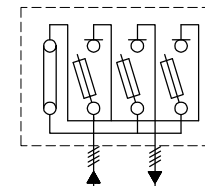
Fecha: 20.09.2010

REFERENCIA CAHORS: 0442317-HC

REFERENCIA HC ENERGIA: CGP-7-00-100-BUC



ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 550V
- Intensidad asignada: 100A
- Grados de protección IP43, IK09
- Tres bornes seccionables en carga tamaño BUC-00 160A.
- Neutro seccionable.
- Esquema 7.
- Bornes de entrada mediante tornillo inox M8.
- Bornes de salida mediante tornillo inox M8.

NORMAS:

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

UTILIZACION:

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