

# FICHA TECNICA

## CAJA DE PROTECCION CGP-7-100/BUC

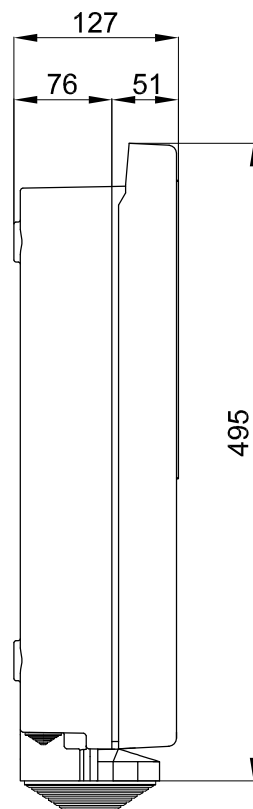
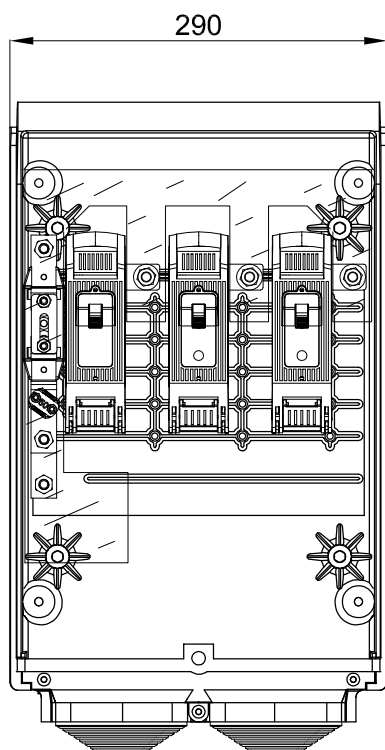
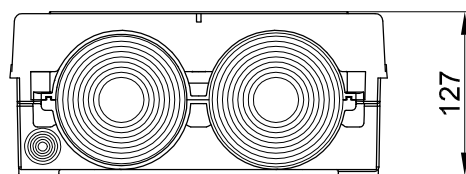
FT N°: 5943

Revisión: 01

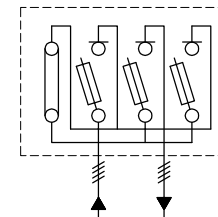
Fecha: 06.10.10

REFERENCIA CAHORS: 0445049

REFERENCIA IBERDROLA: 7650005




### ESQUEMA ELECTRICO:



### CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 100A
- Grados de protección: IP34D, IK08
- Tres bases seccionables en carga tamaño BUC-00 160A
- Neutro seccionable con borne puesta a tierra de 50mm<sup>2</sup>
- 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 BT13
- DIRECTIVA 
- UNE-EN 60947
- NI 76.50.01
- NI 76.01.02

### UTILIZACION:

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