



FICHA TECNICA

CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN CGP-9-400/BUC

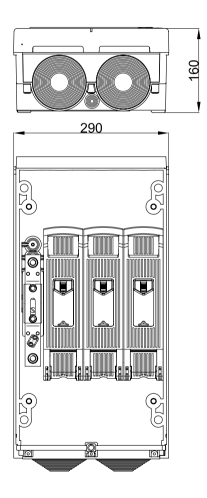
FT Nº: 6996

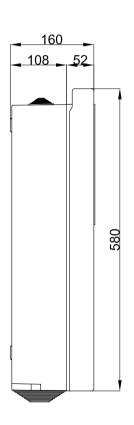
REVISIÓN: 01

FECHA: 1/8.09.2008

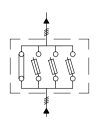
REFERENCIA CAHORS: 0446730-400

REFERENCIA ENDESA: 6705805





ESQUEMA ELÉCTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensión asignada: 500V

- Intensidad asignada: 400A

- Grados de protección: IP41,IK09

- Tres bases seccionables en carga tamaño BUC-400A

- Neutro seccionable con borne puesta a tierra de 50 mm²

- Esquema 9

- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M10

- Bornes de salida mediante toenillo Inox M10

NORMAS

- UNE-EN 60439

- UNE-EN 60947

- UNE-EN 20324

- GE NNL 01600

- UNE-EN 50102

- REBT ITC BT 13

- DIRECTIVA 🥨

<u>UTILIZACIÓN</u>

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