



FICHA TECNICA

CAJAS GENERALES DE PROTECCION CGP-9-160

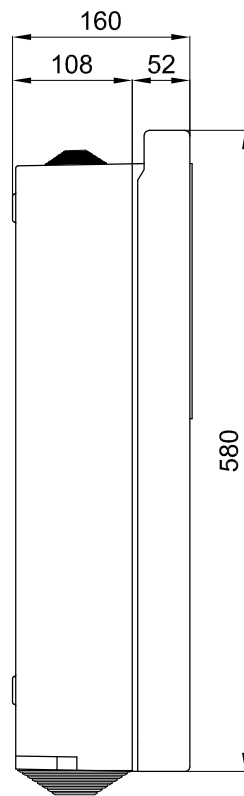
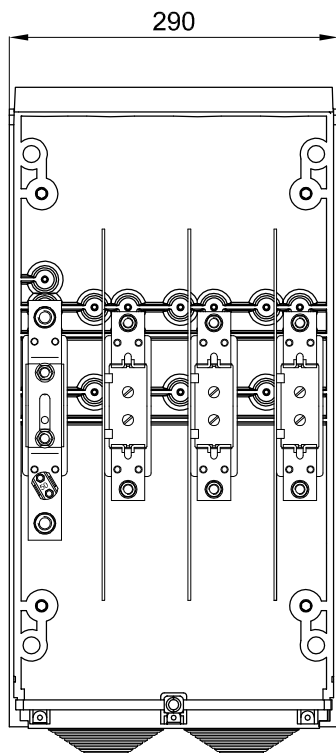
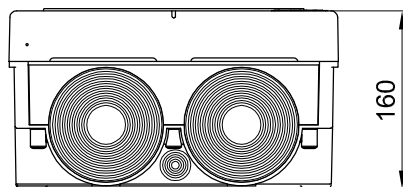
FT N°: 4960

Revisión: 00

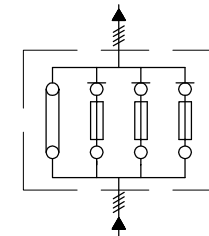
Fecha: 11.03.11

REFERENCIA CAHORS: 0445204-EN

REFERENCIA ENDESA: 6703611



ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 160A
- Grados de protección IP41, IK09
- Tres bases portafusibles tipo NH-0 160A
- Neutro seccionable con borne puesta a tierra de 50 mm²
- Esquema 9
- 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 13
- DIRECTIVA
- GE>NNL010
- GE>NNL011

UTILIZACION:

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