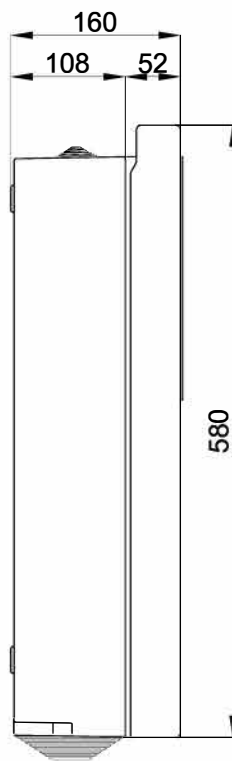
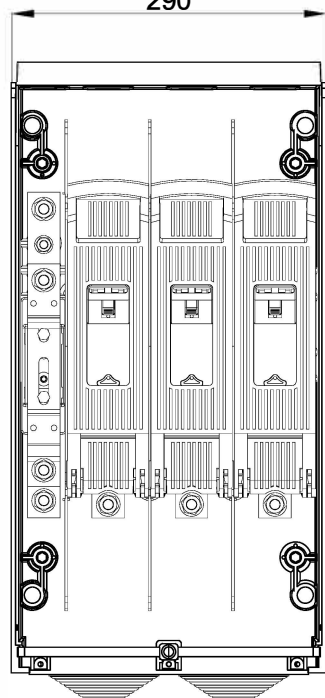
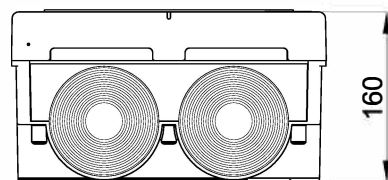
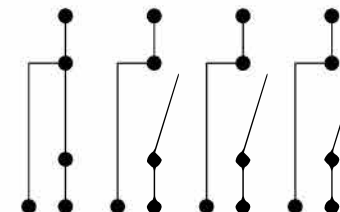


REFERENCIA CAHORS: 0446150

REFERENCIA ENDESA: 6700034




### ESQUEMA ELECTRICO:



### CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 500v
- Intensidad asignada: 400A
- Grados de protección IP43, IK09
- Tres bases fusibles tamaño BUC-2 (400A)
- Neutro amovible
- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M10
- Bornes de salida mediante tornillo Inox M10

### NORMAS:

- UNE-EN 61439
- UNE-EN 60529
- UNE-EN 62262
- REBT ITC BT13
- DIRECTIVA 
- GE NNL 01700
- GE CNL 00300

### UTILIZACION:

- Lineas subterráneas de distribución en baja tensión