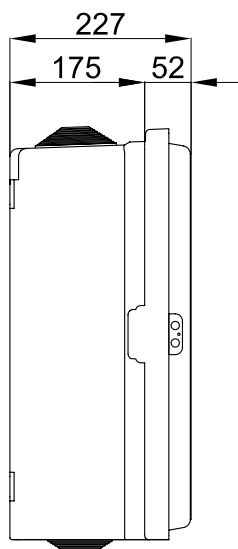
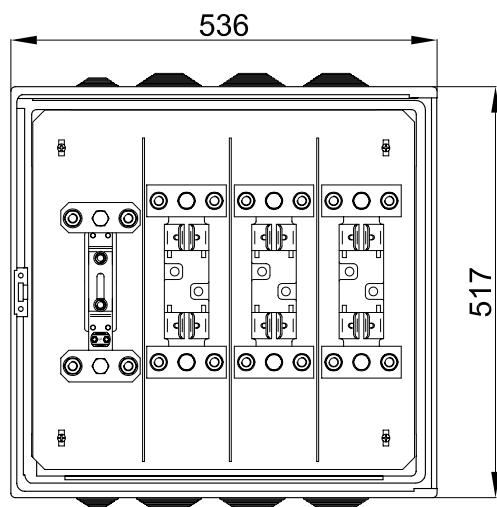
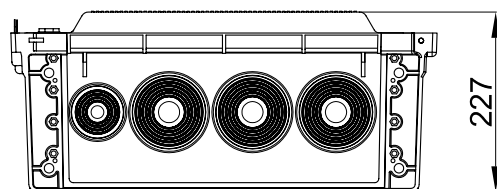
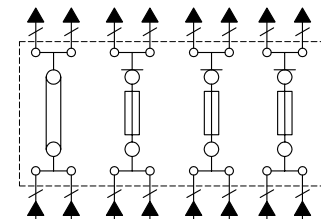


REFERENCIA CAHORS: 0448000-EN

REFERENCIA ENDESA: 6703614




ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 630A
- Grados de protección IP43, IK09
- Tres bases fusibles tamaño NH3-630A tipo lira
- Neutro amovible
- Esquema 9
- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M12
- Bornes de salida mediante tornillo Inox M12

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 la fachada exterior de los edificios o muros de cierre
- Montaje superficial, empotrada o en nicho de acuerdo REBT