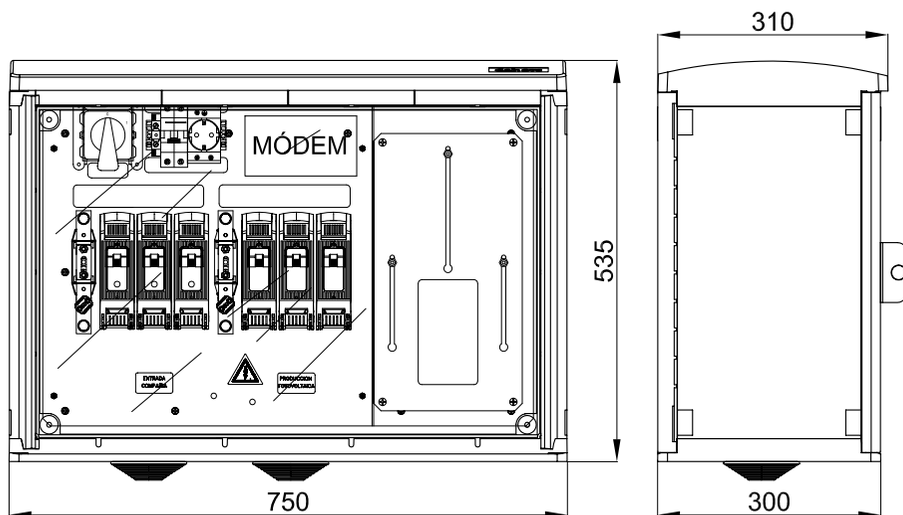
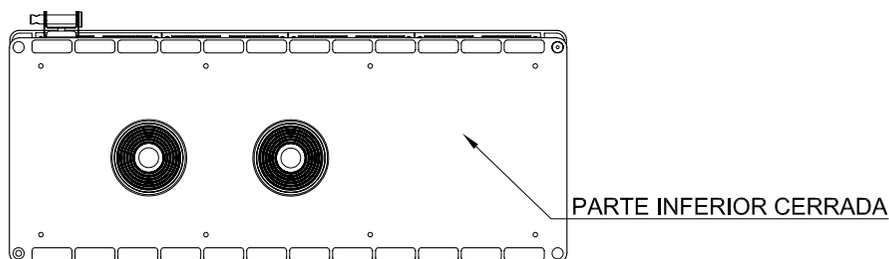
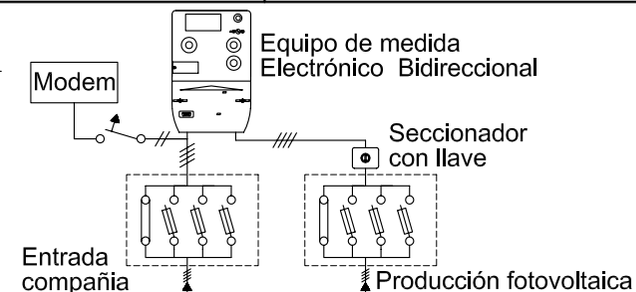


REFERENCIA CAHORS: 0471092

REFERENCIA IBERDROLA: —



ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 63A
- Grados de protección IP55, IK10
- Seis bornes seccionables en carga tamaño BUC-00 160A
- Dos neutros amovibles con bornes puesta a tierra de 50mm²
- Seccionador con llave de 63A
- Espacio, alimentación y protección para modem
- Bornes de entrada mediante tornillos Inox M8

NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA 
- UNE-EN 60947

UTILIZACION:

- Protección y medida de subministros individuales con generación fotovoltaica de 5kW hasta 43,5kW
- Instalación exterior sobre zócalo
- Montaje empotrable de acuerdo REBT