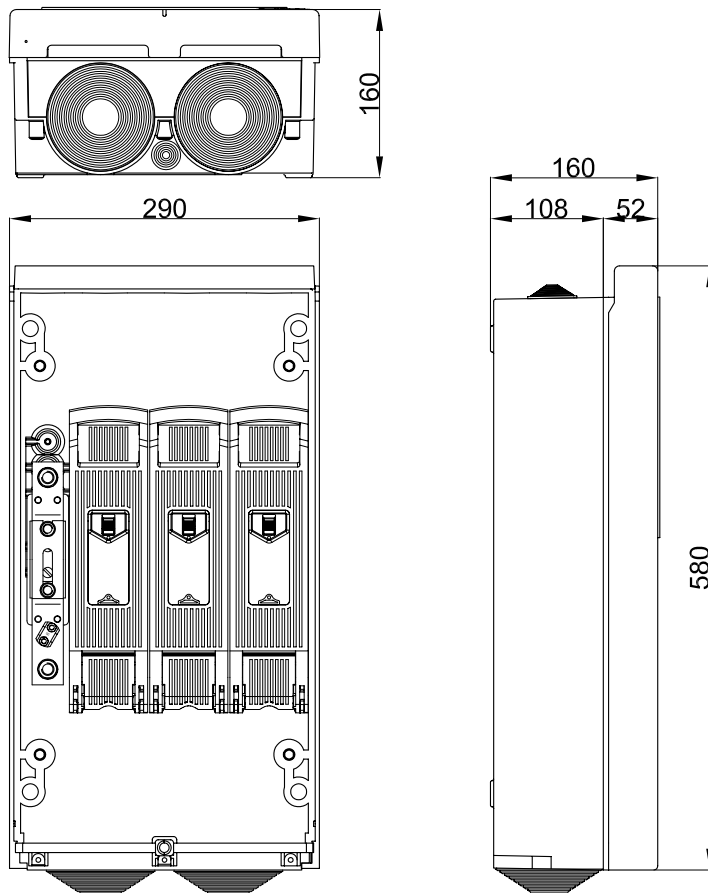
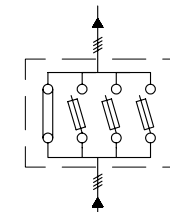


REFERENCIA CAHORS: 0446730-400

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 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA
- UNE-EN 60947
- GE NNL 01600

UTILIZACIÓN

- Protección de la línea 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