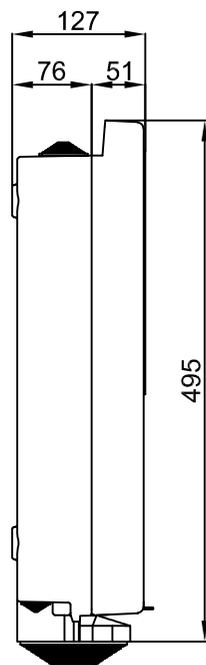
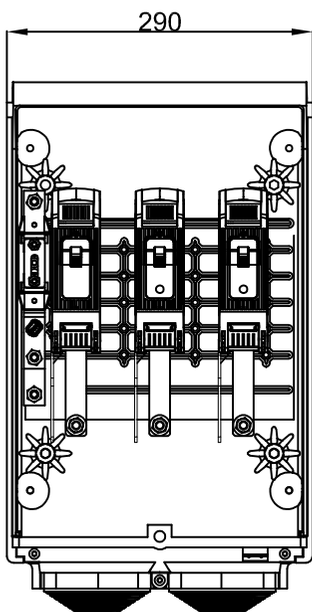
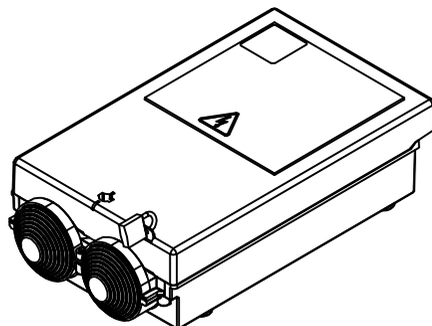
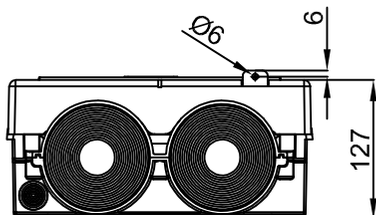
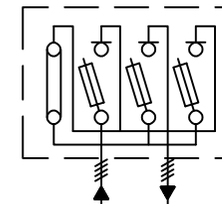


REFERENCIA CAHORS: 0445060-RCAN

REFERENCIA UNELCO: -



ESQUEMA ELÉCTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 160A
- Grados de protección: IP43, IK10
- Cierre tornillo triangular de 11mm de lado con dispositivo de bloqueo candado
- Base seccionable en carga, tamaño BUC-00 160A
- Neutro seccionable con borne puesta a tierra de 50 mm²
- Esquema 7
- Bornes de entrada de 50 mm²
- Bornes de salida de 50 mm²

NORMAS

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA
- UNE-EN 60947
- Boletín oficial de Canarias núm.81
- GE NNL01600 (3ª Edición)

UTILIZACIÓN

- 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 emprotrada o en nicho de a cuerdo al REBT