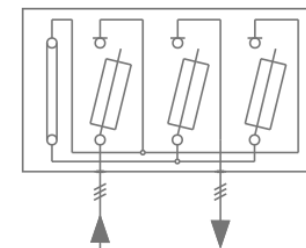


ESQUEMA ELÉCTRICO



DESCRIPCIÓN

Elemento de protección por fusibles destinado a la protección de la línea general de suministro a un abonado hasta 250A. Entrada y salida de conductor por parte inferior.

Instalación en fachada, sobre poste, o en mechinales.

DATOS TÉCNICOS

- Montaje según NI.76.50.01
- Envoltentes formadas por una cuba y una tapa con cierre mediante un tornillo de triángulo.
- Tres bases unipolares cerradas seccionables en carga tamaño NHC-1 (250A).
- Neutro amovible.
- Tornillo M10 para entrada y salida.
- Conos de ajuste para entrada y salida de conductores.
- Dimensiones: 595x318x179.

ACCESORIOS

Soporte de fijación a poste:

41976E00000444 607280 PNZ-SOPORTE CGP 250-400 (G)