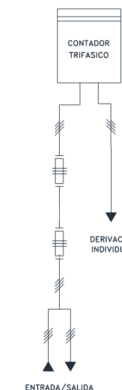


ESQUEMA ELÉCTRICO



DESCRIPCIÓN

Montaje de protección y medida directa para un suministro trifásico, instalación empotrada.

DATOS TÉCNICOS

- Montaje según NI.42.72.00.
- Envoltente de poliéster reforzada con fibra de vidrio con ventanillas para la lectura de los equipos de medida.
- Envoltente inferior de poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Cierre de triple acción.
- Paneles de poliéster troquelado preparado para un contador trifásico.
- Cuerpo superior: Medida*
- Bases portafusibles NHC-00.
- Base de neutro seccionable.
- Velo transparente protector precintable.
- Cuerpo inferior:*
- Tres bases portafusibles NHC tamaño 1 desconectables en carga.
- Neutro amovible tamaño 1.
- Conexionado con conductor H-07Z-R de secciones y colores normalizados.