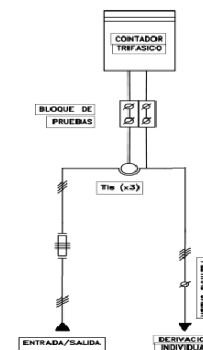


ESQUEMA ELÉCTRICO



DESCRIPCIÓN

Equipo de medida indirecta para suministros trifásicos hasta 198 Kw y transformadores de intensidad hasta 300 A, con bases portafusibles de 400A sin de reparto de línea. Armario de superficie.

DATOS TÉCNICOS

- Montaje según NI.42.72.00.
- Identificador de compañía: 4272103.
- Envoltente de poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Cierres de triple acción.
- Panel de poliéster troquelado para contador trifásico.
- Bloque de bornes interrumpibles de comprobación de diez elementos.
- Panel de poliéster troquelado para la fijación de los transformadores de intensidad y neutro.
- Panel de acometida y salida para la colocación de tres transformadores de intensidad tipo CAP de hasta 300A.
- Pletinas de neutro.
- Velo transparente protector de cobre tipo H07Z-R de secciones y colores normalizados.
- Tres bases portafusibles NHC-2 (400A), (sin reparto de línea).
- Neutro amovible tamaño 1.
- Conexión bases portafusibles a pletinas acometidas de trafos.