

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor diferencial 4Polos x25A 300mA , NL1 AC

CÓDIGO:

070242530CH

IMAGEN:



CHNT

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

NL1

Interrupor Diferencial de 4 Polos .

Los Interruptores Diferenciales NL1, permiten el control de circuitos electricos, ademas cuentan con una proteccion para personas en contra de contactos indirectos y proteccion adicional contra contactos directos. Estos interruptores protegen a las instalaciones contra riesgos de incendios debido a defectos de asilacion.

Clase AC: Esta clase de Interruptor Diferencial garantiza la desconexión para corriente residuales sinusoidales de crecimiento lento. Brindan gran protección para los sistemas de corriente alterna (Ej: equipos fluorescente, rayos X, etc).

Uso: Son de uso doméstico, terciario e industrial.

Características técnicas

- Corriente nominal: 25A
- Tensión nominal: 230/400V (50/60Hz)
- Sensibilidad nominal: 300mA
- Poder de corte: 6/10kA
- Fusible de proteccion: 1.000A
- Norma: IEC/EN 61008-1



RCC

SAA

WWW.NDU.CL