

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor diferencial Inmunizado 4Px25A 30mA, NL1

CÓDIGO:

070242504CH

IMAGEN:



# CHINT

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

NL1 Inmunizado

Interrupor Diferencial de 4 Polos Inmunizado.

Los Interrupores 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 A (Inmunizados): Son adecuados para la proteccion de sistemas en los cuales los equipos tienen componentes electronicos. El diferencial puede trabajar con señales de C. Alterna y C. Continua, es decir, ante pequeñas variaciones de señal, el diferencial opera.

Uso: Son de uso doméstico, terciario e industrial.

Características técnicas

- Corriente nominal: 25A
- Tensión nominal: 230/400V (50/60Hz)
- Sensibilidad nominal: 30mA
- Poder de corte: 6/10kA
- Fusible de proteccion: 1.000A
- Norma: IEC/EN 61008-1

CE

⏏

S

IEC

005

PC

RCC

SAA

[WWW.NDU.CL](http://WWW.NDU.CL)

- Tensión nominal: 50/60Hz, hasta 690V, hasta 95A.