

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interruptor diferencial 4P 6KA RCCB NL1, Tipo A

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Interruptor 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.

Uso: Son de uso doméstico, terciario e industrial.

Características técnicas

- Tensión nominal: 230/400V (50/60Hz)
- Sensibilidad nominal: 30/300mA
- Poder de corte: 6kA
- Fusible de proteccion: 1.000A
- Norma: IEC/EN 61008-1

Diferenciales tipo A

En ocasiones, las corriente de fuga pueden estar constituidas por lo que se denomina «Corriente continua pulsante».

Esta corriente correspondería a media onda sinusoidal de la misma frecuencia que la tensión de suministro, superpuesta a un valor constante de corriente continua de, como máximo, 6 mA.

Suele producirse en defectos de aislamiento de equipos eléctricos monofásicos que incorporan circuitos rectificadores tales como fuentes conmutadas de equipos electronicos de potencia

070242504CH Interruptor diferencial Inmunizado 4Px25A 30mA 6KA RCCB NL1
070344030CH Interruptor diferencial Inmunizado 4Px40A 300mA 6KA RCCB NL1
070346330CH Interruptor diferencial Inmunizado 4Px63A 300mA 6KA RCCB NL1
070214030CH Interruptor diferencial Inmunizado 4Px40A 300mA 6KA RCCB NL1



RCC

SAA

WWW.NDU.CL