

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interruptor diferencial 3P+N, 25A 300mA , Tipo B, NL210

CÓDIGO:

0702425030CH

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

NL210, su función es controlar los circuitos eléctricos. Proteger a las personas frente a los contactos indirectos y ofrecer protección adicional frente a contactos directos. Proteger las instalaciones contra el riesgo de incendio por fallos de aislamiento.

Clase B

El disparo está garantizado para corrientes residuales CA sinusoidales, corrientes residuales CC pulsatorias, corrientes alternas residuales sinusoidales de hasta 1000Hz, corrientes continuas residuales pulsatorias y para corrientes continuas residuales suaves, tanto si se aplican de manera repentina como si van aumentando lentamente

Características técnicas:

-Corriente nominal: 25A
-Tensión nominal: 400Vca
61008-1

-Tensión aislamiento: 500Vca
-Poder de corte: 10000A
-Frecuencia: 50/60Hz
-Sensibilidad nominal: 30mA
-Polos: 3P + N

-Protección: IP 20
-Estándar: IEC/EN 62423 & IEC/EN

-Vida mecánica: 10.000
-Vida eléctrica: 2.000
-Humedad relativa: 90%
-Altitud: 2000 msnm