

## FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Interrupor MCB 1Px2A curva B 6kA, NXB-63

CÓDIGO:

070103502CH

IMAGEN:



# CHNT

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

NXB-63

Los disyuntores NXB-63 se utilizan ampliamente en la distribución de energía en edificios, distribución de energía industrial, así como en el control y protección de una variedad de equipos.

Características técnicas

IEC/EN 60898-2

- Corriente nominal  $I_n$ : 2A
- Polos: 1P
- Voltaje aislamiento: 500V
- Voltaje nominal  $U_e$ : 240/415V
- Frecuencia nominal: AC 50/60Hz
- Capacidad de corte nominal: 6kA
- Clase de limitación de energía: 3
- Tensión de impulso  $U_{imp}$ : 4kV
- Característica de liberación Termomagnética: B
- Vida Eléctrica: 10000
- Vida Mecánica: 20000
- Montaje: Sobre carril DIN (35mm)

