

# Ficha Técnica de Productos

Nombre Producto

Interrupor 1Px2A 6kA curva C, certificación SEC, NXB-63

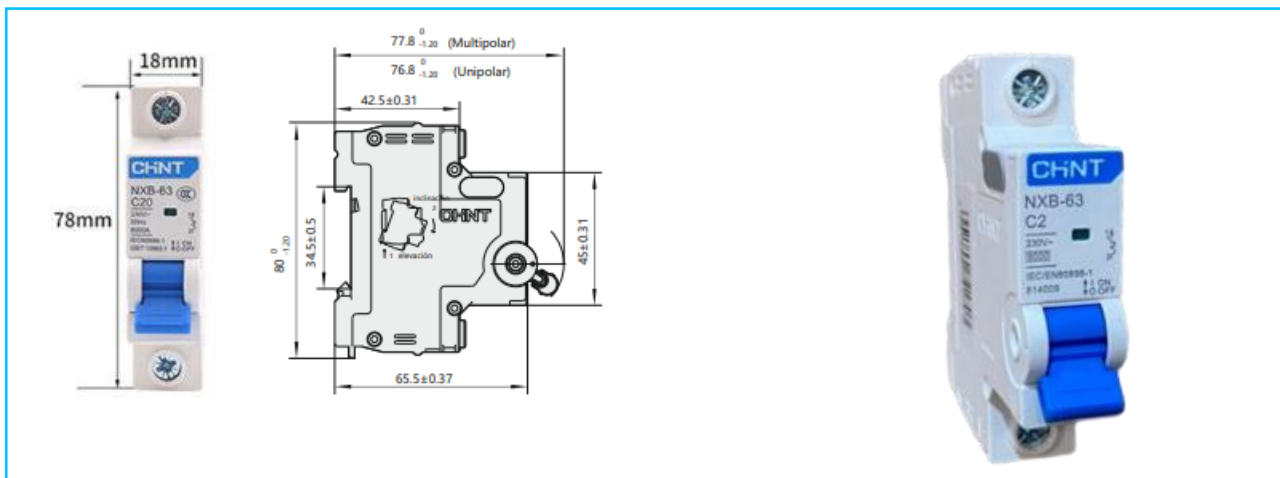
Código de venta

070101002CH

Código Chint

NXB-63 1P C2

Dimensiones



Descripción

## N X B - 6 3

Los dispositivos NXB de Chint son capaces de suspender el paso de la corriente eléctrica en un circuito al detectar una sobre carga (parte térmica) o una sobretensión (parte magnética)

### Aplicaciones:

Aplicaciones residenciales, comerciales, industriales.

Accesorios: bobina de disparo, contacto auxiliar y relé de sobre/bajo voltaje

### Características técnicas:

- Corriente nominal: 2A
- Tensión nominal:240Vca
- Poder de corte: 6000A
- Frecuencia:50Hz
- Sección mínima: 1.5mm<sup>2</sup>
- Sección máxima: 25mm<sup>2</sup>
- Polos: 1
- Curva: C

- Protección: IP 20 directa IP 40 en montaje
- Vida eléctrica:10.000
- Humedad relativa: 90%
- Altitud: 2000 msnm
- Temperatura: -25°C a +55°C
- Estándar: IEC60898-1

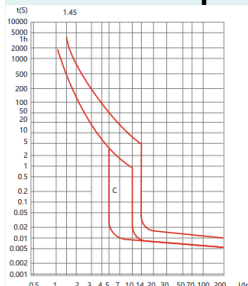
### -Certificaciones:



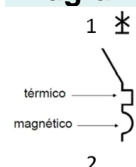
### -Link de certificación:

- <https://encr.pw/MQJBG>
- <https://encr.pw/NkaF4>
- <https://l1nq.com/ejjuw>
- <https://l1nq.com/NXEZa>

### -Curva de disparo:



### -Diagrama de conexión



### -Accesorios compatibles.

07050010CH	Rele sobre/bajo Voltaje para interruptor NXB	OUVT-X1
07050011CH	Contacto Auxiliar lateral para Interruptor NXB	AX-X1
070500501CH	Bobina de disparo para NXB AC/DC24V	SHT-X1 AC/DC 24V
070500502CH	Bobina de disparo para NXB AC230V/400C	SHT-X1 AC230V/400C

Más información

Catalogo Chint: <https://chintglobal.com/products/nxb-63-miniature-circuit-breaker-8->