

Nombre Producto

Bobina de disparo para interruptor NB1, NB1-63DC-S9

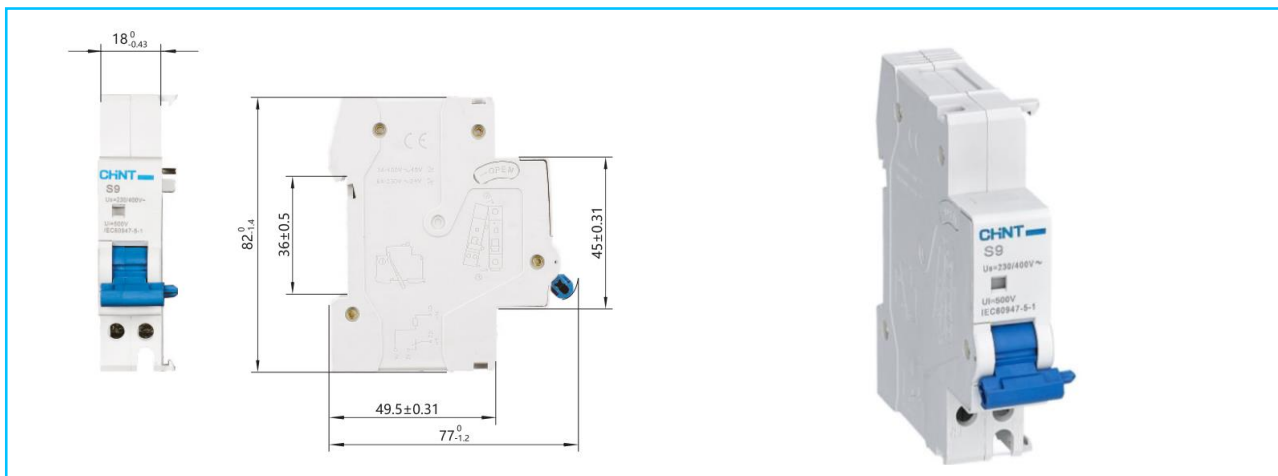
Código de venta

07050014CH

Código Chint

S9 AC230/400

Dimensiones



Descripción

BOBINA DE DISPARO SHT-1

Accesorio de Interruptor de interruptor NB1,NB1-63DC.

Permite abrir el interruptor mediante una orden de mando eléctrico. El funcionamiento de este relé está garantizado para una tensión comprendida entre un 70 a 110% del valor de la tensión de trabajo (Us).

Características técnicas:

- Tensión nominal: 230-400Vac/ 50/60Hz
- Tensión nominal: $U_n = 70-110\% U_s$ (tensión de trabajo).
- Tensión nominal soportada al impulso: 4Kv
- Test dieléctrico: 2kV
- Tensión de aislamiento: 500V
- Protección: IP20
- Estándar: IEN/EN 60947-5-1
- Conexión:

Se alimenta C2 con fase, salida NC por 12, Salida NA por 14, el botón/contacto de disparo es entre C1 y neutro.

Si no se requiere salida se puede conectar fase y neutro mediante un pulsador en C1 y C2

-Certificaciones:

RoHS

-Links de certificaciones:

<https://11nq.com/kOEdw>

Más información

Catalogo CHINT: <https://chintglobal.com/products/s9-shunt-release-for-nb1-nbh8-nb11->