

Nombre Producto

Contacto Auxiliar lateral para Interruptor NB

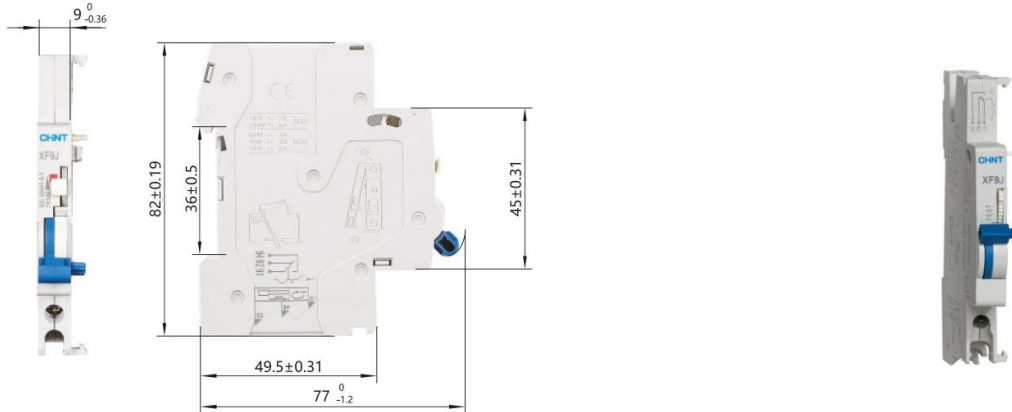
Código de venta

07050015CH

Código Chint

XF9J

Dimensiones



Descripción

XF9J

son contactos complementarios que se agregan a un circuito para proteger el contacto principal. Este accesorio le permite verificar el estado de un interruptor de circuito en. Simplemente explicado, ayuda a determinar si un circuito está abierto o cerrado. Este dispositivo se puede utilizar para una variedad de propósitos distintos de la indicación de estado.

-Características técnicas:

-Contactos: 1NA/1NC

-Tensión nominal: 415V CA 130V CC

-Capacidad de contacto: 6A a 24V CC,
2A a 48V CC,
1A a 130V CC;
6A a 240V CA,
3A a 415V CA

-Estándar: IEC/EN 60947-5-1

- Protección: IP 20

-Temperatura ambiente: -5°C~+40°C

-Sección conductor: 2.5mm²

-Tensión de impulso soportada: 4000V

-Test dieléctrico: 2Kv

-Tensión de aislamiento: 500V

-Vida eléctrica: 6050 ciclos

-Vida mecánica: 10.000 ciclos

-Certificaciones:



-Links de certificaciones:

<https://urx1.com/Ov8zh>

Más información

Catalogo CHINT: <https://chintglobal.com/products/xf9j-alarm-auxiliary-contact-for-nb1->