

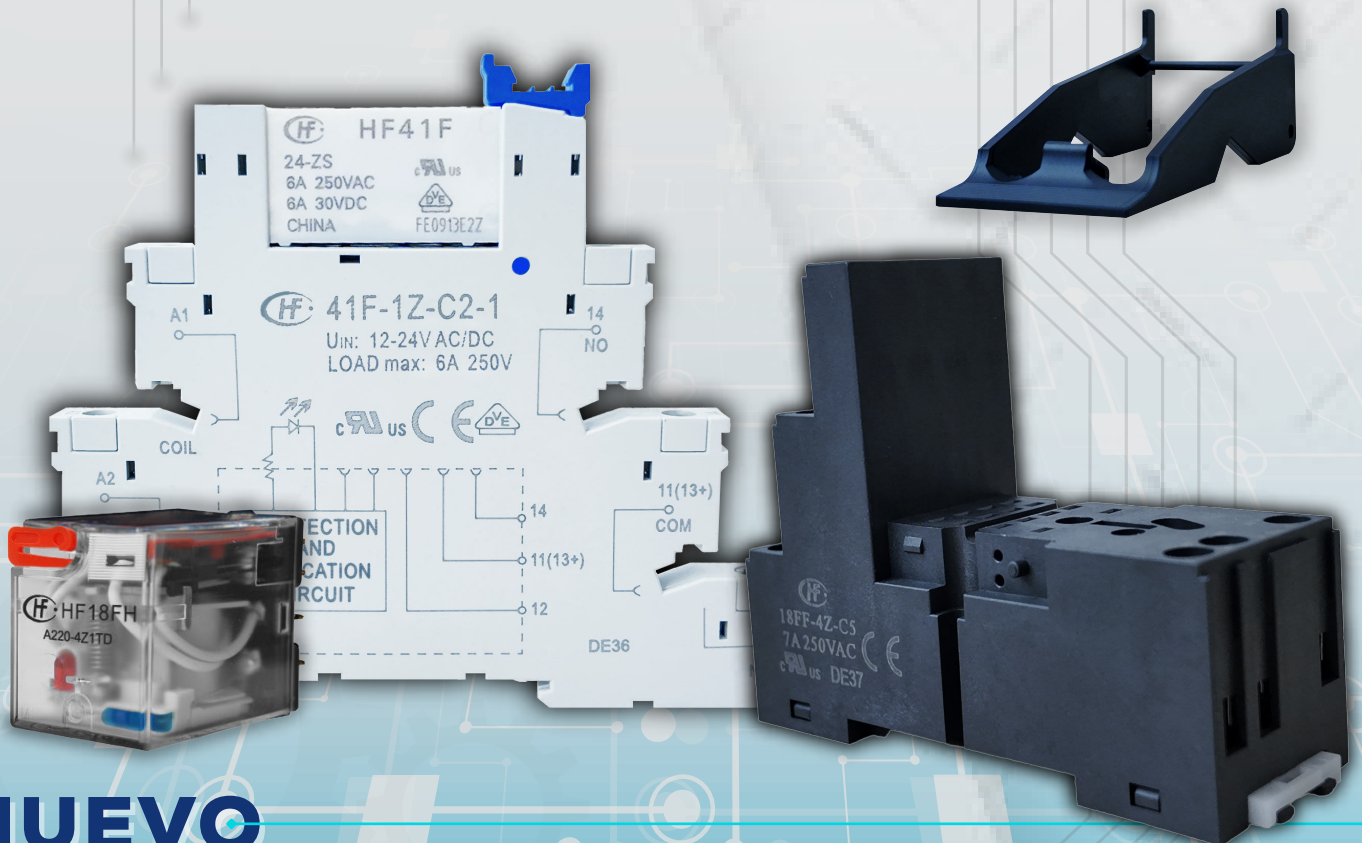
HF HONGFA

IMPORTADOR DIRECTO

RELAY DE INTERFASE

BASE PARA RELAY DE INTERFASE TIPO GALLETA

MINI RELAY ENCAPSULADO CON LED



NUEVO
CATÁLOGO 2025

CERTIFICADO por:

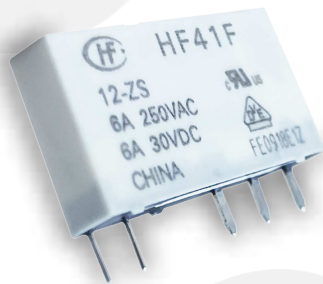


RELAY de INTERFASE

Un relé de interfaz es un dispositivo eléctrico que interconecta señales de control digital entre componentes de un sistema automatizado. También se le conoce como relé de acoplamiento.

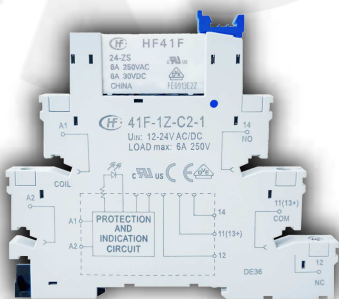
CARACTERÍSTICAS:

- ◆ Tamaño delgado (ancho 5mm)
- ◆ Capacidad de conmutación de 6a y rigidez dieléctrica de 4kv (entre bobina y contactos)
- ◆ Sobretensión de hasta 6 kV (entre bobina y contactos)
- ◆ Alta sensibilidad: Aprox. G70mW
- ◆ Material de contacto : AgNi



CÓDIGO	VOLTAJE DE BOBINA
HF41F/12-ZS	12 VDC
HF41F/24-ZS	24 VDC
HF41F/60-ZS	60 VDC

BASE TIPO GALLETA para RELAY de INTERFASE

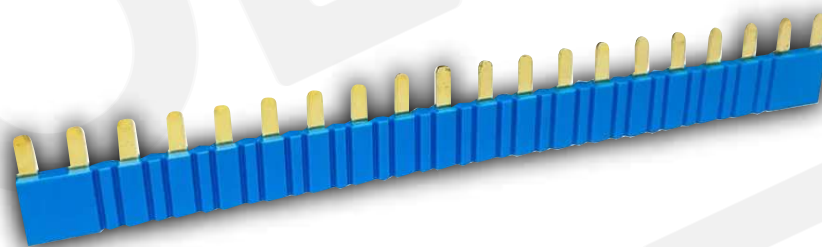


CÓDIGO	VOLTAJE NOMINAL	CORRIENTE NOMINAL	TEMPERATURA	VOLTAJE DE ENTRADA	VOLTAJE DEL RELAY
41F-1Z-C2-1	250VAC	6A	-40°C~70°C	(12~24)VAC/DC	(12~24)VDC
41F-1Z-C2-3	250VAC	6A	-40°C~55°C	(110~125)VAC/DC	60VDC
41F-1Z-C2-4	250VAC	6A	-40°C~55°C	(220~240)VAC/DC	60VDC

PUENTE para RELAY DE INTERFASE

CÓDIGO

41F-J1



MINI RELAY ENCAPSULADO con LED

Un relé encapsulado es un dispositivo eléctrico que se utiliza para controlar el paso de la corriente eléctrica en circuitos, y que puede ser aplicado en diversas áreas.

APLICACIONES:

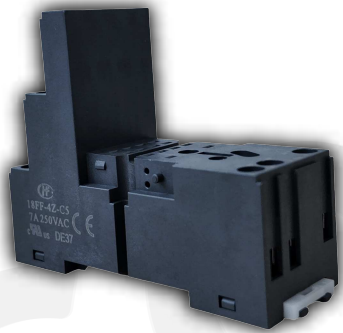
- ◆ Automatización industrial
- ◆ Instalación de luminaria
- ◆ Instalación de sistemas de seguridad
- ◆ Instalación en media y baja tensión
- ◆ Mantenimiento de grupos electrógenos y generadores eléctricos
- ◆ Mantenimiento de sistema contra incendios
- ◆ Mantenimiento de subestaciones eléctricas
- ◆ Tableros eléctricos
- ◆ Máquinas industriales
- ◆ Máquinas de empaques





CÓDIGO	Nº DE PINES	VOLTAJE	MATERIAL DE CONTACTO
HF18FH/024-2Z13DJ	8	24 VDC	AgNi
HF18FH/A220-2Z1TD	8	220 VAC	AgSnO2
HF18FH/012-4Z13DJ	14	12 VDC	AgNi
HF18FH/A024-4Z1TD	14	24 VAC	AgSnO2
HF18FH/024-4Z13DJ	14	24 VDC	AgNi
HF18FH/A110-4Z1TD	14	110 VAC	AgSnO2
HF18FH/A220-4Z1TD	14	220 VAC	AgSnO2

BASE para MINI RELAY ENCAPSULADO



CÓDIGO	Nº DE PINES
18FF-2Z-C5	8
18FF-4Z-C5	14

ACCESORIOS para MINI RELAY ENCAPSULADO

MARCADOR
CÓDIGO
18FF-M1




RETENEDOR
CÓDIGO
18FF-H4






**SOLUCIONES ELÉCTRICAS
JORDAN SAC**

RUC : 20602175422


 ventas@grupojordan.pe


 www.jordanperu.com


 981 347 283

 [importadorajordansac](#)

 [@importadora.jordan](#)

 998 151 350

 [Importadora Jordan S.A.C](#)

 [@importadorajordanperu](#)

TIENDAS:

- Av. Óscar R. Benavides 206 - Psje.A, Local 1132-1134 / Primer Piso-Cercado de Lima
- CC.Nicolini Psje. 8 PAB.Ai 17-19 / Av. Argentina 215 - Cercado de Lima

OFICINA CENTRAL:

- Av. Óscar R. Benavides 225 - Cercado de Lima