



## JZX-22F Relés miniatura

### 1. Características

- 1.1 Capacidad de los contactos: 3A, 5A, 10A
- 1.2 Amplia gama de bases de conexión
- 1.3 Versión con indicador
- 1.4 Amplia gama de bobinas de CA y CC
- 1.5 Certificado: UKrSEPRO



Ucrania



### 2. Designación de modelo

JZX-22F (D) / 006 - 2Z 1 1

1 = Fijación superior;  
2 = Fijación lateral;  
vacío = estándar

1 = Circuito impreso, 6 = Enchufable

Contactos 2Z=2C;  
3Z=3C;  
4Z=4C

Tipo de bobina: ~ = AC; - = DC

Tensión de bobina: CD: 5V~220V;  
CA: 6V~380V

Tipo:

D = con indicador LED;  
B = con indicador y supresor de picos;  
M = supresor de arcos;  
Vacío = estándar

Serie

### 3. Características de los contactos

Contactos		2C, 3C	4C
Resistencia de contacto inicial	mΩ	100	
Material del contacto		Aleación de plata	
Carga nominal (resistiva)		5A/220Vca, 5A/28Vcc	3A/220Vca, 3A/28Vcc
Tensión máxima	Vca	250	
	Vcc	125	
Corriente máxima	A		3
Capacidad máxima	VA	5	750VA
	W	1250VA	84
Resistencia eléctrica	Maniobras(×10 <sup>3</sup> )	140	100
Resistencia mecánica	Maniobras(×10 <sup>5</sup> )		10