



**Automatización Eléctrica**

Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.

Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

### Ejecución U montaje frontal. Interruptores



Código de pedido	Intens. nominal AC1	Dim. placa frontal	Uds. de env.	Peso
	[A]	[mm]	n°	[kg]

#### INTERRUPTORES.

Unipolares - 1 elemento - esquema 90.

7 GN12 90 U	16	□ 48	1	0,075
7 GN20 90 U	20	□ 48	1	0,077
7 GN25 90 U	25	□ 48	1	0,087
7 GN32 90 U	32	□ 65	1	0,173
7 GN40 90 U	40	□ 65	1	0,173
7 GN63 90 U	63	□ 65	1	0,200



Bipolares - 1 elemento - esquema 91.

7 GN12 91 U	16	□ 48	1	0,079
7 GN20 91 U	20	□ 48	1	0,082
7 GN25 91 U	25	□ 48	1	0,094
7 GN32 91 U	32	□ 65	1	0,186
7 GN40 91 U	40	□ 65	1	0,196
7 GN63 91 U	63	□ 65	1	0,218



Tripolares - 2 elementos - esquema 10.

7 GN12 10 U	16	□ 48	1	0,088
7 GN20 10 U	20	□ 48	1	0,095
7 GN25 10 U	25	□ 48	1	0,116
7 GN32 10 U	32	□ 65	1	0,228
7 GN40 10 U	40	□ 65	1	0,240
7 GN63 10 U	63	□ 65	1	0,282
7 GN125 10 U	125	□ 90	1	0,706



Tetrapolares - 2 elementos - esquema 92.

7 GN12 92 U	16	□ 48	1	0,088
7 GN20 92 U	20	□ 48	1	0,098
7 GN25 92 U	25	□ 48	1	0,122
7 GN32 92 U	32	□ 65	1	0,232
7 GN40 92 U	40	□ 65	1	0,251
7 GN63 92 U	63	□ 65	1	0,302
7 GN125 92 U	125	□ 90	1	0,782



#### Características generales

- Corriente térmica nominal Ith: 16 a 125A
- Elevada durancia eléctrica y mecánica
- Ángulos de rotación: 30°, 45°, 60° y 90°
- Contactos de doble corte en aleación de plata
- Apertura positiva de los contactos NC ⊖ según las normas IEC/EN 60947-5-1
- Grado de protección IP40 (para IP65 colocar las placas frontales de los Accesorios opcionales), IP00 en los contactos
- La figura al lado de los códigos de pedido presenta la placa frontal estándar. Es posible solicitar otras especiales bajo demanda.

#### Guía de selección

Ver páginas 10-24.

#### Accesorios opcionales

Placa frontal con protección IP65

Añadir "51" al final del código de pedido.

Ej.: 7 GN12 92 U 51.

Placa frontal más grande para GN12-20-25 (de 48x48 a 65x65): Añadir "H" en el código de pedido, después de la medida del conmutador. Ej.: 7 GN12H 10 U.

Placa frontal más grande para GN32-40-63 (de 65x65 a 90x90): Añadir "H" en el código de pedido, después de la medida del conmutador. Ej.: 7 GN32H 10 U.

#### Ejecuciones especiales

Además de las versiones de serie, se dispone de ejecuciones con esquemas de funcionamiento especiales. Ver página 10-18.

#### Homologaciones y conformidad

Homologaciones obtenidas: cCSAus, GOST, UL.

Conforme a normas: IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-3, IEC/EN 60947-5-1, UL508, CSA C22.2 n° 14.

A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

Artículo	Código	Referencia	Enlace al producto
Interruptor "0-1" 3 polos GN10 12A Modelo U 48x48	GN1210U	7GN1210U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 1 polo GN90 12A Modelo U 48x48	GN1290U	7GN1290U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 2 polos GN91 12A Modelo U 48x48	GN1291U	7GN1291U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 4 polos GN92 12A Modelo U 48x48	GN1292U	7GN1292U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 3 polos GN10 20A Modelo U 48x48	GN2010U	7GN2010U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 1 polo GN90 20A Modelo U 48x48	GN2090U	7GN2090U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 2 polos GN91 20A Modelo U 48x48	GN2091U	7GN2091U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 4 polos GN92 20A Modelo U 48x48	GN2092U	7GN2092U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 3 polos GN10 25A Modelo U 48x48	GN2510U	7GN2510U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 3 polos GN10 25A Modelo U11 Ø 22mm	GN2510U11		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 3 polos GN10 25A Modelo U12 Ø 22mm	GN2510U12		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 1 polo GN90 25A Modelo U 48x48	GN2590U	7GN2590U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 1 polo GN90 25A Modelo U11 Ø 22mm	GN2590U11		<a href="#">Comprar en EAN</a>

Interruptor 1 polo GN90 25A Modelo U12 Ø 22mm	GN2590U12		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 1 polo GN90 25A Modelo U25 48x48	GN2590U25		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 25A Modelo O48 DIN	GN2591O48		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor en caja 2 polos GN91 25A Modelo P 75x75	GN2591P		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 25A Modelo P25 75x75	GN2591P25		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 2 polos GN91 25A Modelo U 48x48	GN2591U	7GN2591U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 25A Modelo U11 Ø 22mm	GN2591U11		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 25A Modelo U12 Ø 22mm	GN2591U12		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 25A Modelo U25 48x48	GN2591U25		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 4 polos GN92 25A Modelo O48 DIN	GN2592O48		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 4 polos GN92 25A Modelo U 48x48	GN2592U	7GN2592U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 4 polos GN92 25A Modelo U11 Ø 22mm	GN2592U11		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 4 polos GN92 25A Modelo U12 Ø 22mm	GN2592U12		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 3 polos GN10 32A Modelo U 65x65	GN3210U	7GN3210U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 1 polo GN90 32A Modelo U25 65x65	GN3290U25		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor en caja 2 polos GN91 32A Modelo P 90x90	GN3291P		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 32A Modelo P25 90x90	GN3291P25		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 2 polos GN91 32A Modelo U 65x65	GN3291U	7GN3291U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 32A Modelo U25 65x65	GN3291U25		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 1 polo GN90 32A Modelo U 65x65	GN3290U	7GN3290U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 4 polos GN92 32A Modelo U 65x65	GN3292U	7GN3292U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 3 polos GN10 40A Modelo U 65x65	GN4010U	7GN4010U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 1 polo GN90 40A Modelo U 65x65	GN4090U	7GN4090U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 1 polo GN90 40A Modelo U65 65x65	GN4090U65		<a href="#">Comprar en EAN</a>

Interruptor en caja 2 polos GN91 40A Modelo P 110x110	GN4091P		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 40A Mod. P65 90x90	GN4091P65		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 2 polos GN91 40A Modelo U 65x65	GN4091U	7GN4091U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 40A Modelo U65 65x65	GN4091U65		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 4 polos GN92 40A Modelo U 65x65	GN4092U	7GN4092U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 3 polos GN10 63A Modelo U 65x65	GN6310U	7GN6310U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 1 polo GN90 63A Modelo U 65x65	GN6390U	7GN6390U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 1 polo GN90 63A Modelo U65 65x65	GN6390U65		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor en caja 2 polos GN91 63A Modelo P 110x110	GN6391P		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 63A Mod. P65 110x110	GN6391P65		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 2 polos GN91 63A Modelo U 65x65	GN6391U	7GN6391U	<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor 2 polos GN91 63A Modelo U65 65x65	GN6391U65		<a href="#">Comprar en EAN</a>
Interruptor "0-1" 4 polos GN92 63A Modelo U 65x65	GN6392U	7GN6392U	<a href="#">Comprar en EAN</a>