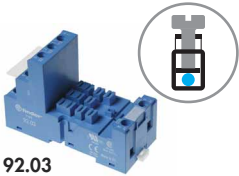




Automatización Eléctrica
Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.
Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

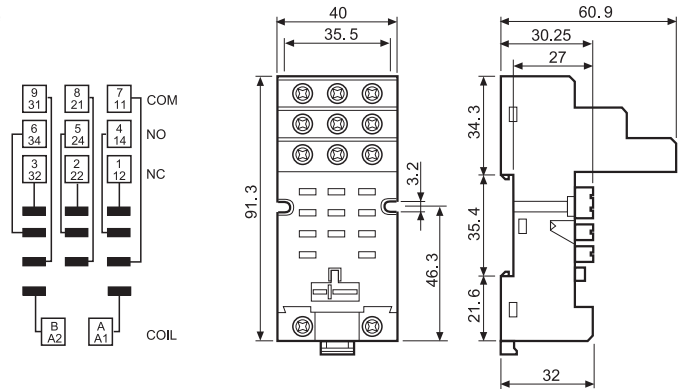
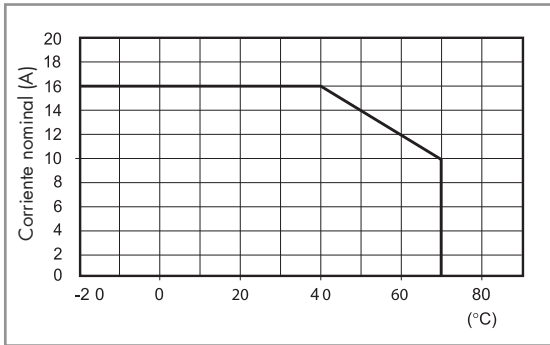


92.03
Homologaciones
(según los tipos):



Zócalo con bornes de jaula montaje en panel o carril 35 mm (EN 60715)	92.03 Azul	92.03.0 Negro
Tipo de relé	62.32, 62.33	
Accesorios		
Brida de retención metálica (suministrada con el zócalo - código de embalaje SMA)		092.71
Etiqueta de identificación		092.00.2
Módulos (ver tabla abajo)		99.02
Módulos temporizados (ver tabla abajo)		86.00, 86.30
Características generales		
Valor nominal	16 A - 250 V	
Rigidez dieléctrica	6 kV (1.2/50 µs) entre bobina y contactos	
Grado de protección	IP 20	
Temperatura ambiente	°C -40...+70 (ver diagrama L92)	
Par de apriete	Nm	0.8
Longitud de pelado del cable	mm	10
Capacidad de conexión de los bornes para zócalo 92.03		hilo rígido
	mm ²	1x10 / 2x4
	AWG	1x8 / 2x12
		hilo flexible
		1x6 / 2x4
		1x10 / 2x12

L 92 - Corriente de conmutación en función de la temperatura ambiente



86.00



86.30

Módulo temporizador serie 86		
Multitensión: (12...240)V AC/DC;		
Multifunción: AI, DI, SW, BE, CE, DE, EE, FE; (0.05s...100h)		86.00.0.240.0000
(12...24)V AC/DC; Bifunción: AI, DI; (0.05s...100h)		86.30.0.024.0000
(110...125)V AC; Bifunción: AI, DI; (0.05s...100h)		86.30.8.120.0000
(230...240)V AC; Bifunción: AI, DI; (0.05s...100h)		86.30.8.240.0000

Homologaciones
(según los tipos):



99.02

Homologaciones
(según los tipos):



Módulos de señalización y protección CEM tipo 99.02 para zócalo 92.03		
Diodo (+A1, polaridad estándar)	(6...220)V DC	99.02.3.000.00
LED	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.59
LED	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.59
LED	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.59
LED + Diodo (+A1, polaridad estándar)	(6...24)V DC	99.02.9.024.99
LED + Diodo (+A1, polaridad estándar)	(28...60)V DC	99.02.9.060.99
LED + Diodo (+A1, polaridad estándar)	(110...220)V DC	99.02.9.220.99
LED + Varistor	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.98
LED + Varistor	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.98
LED + Varistor	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.98
RC	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.09
RC	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.09
RC	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.09
Antirremanencia	(110...240)V AC	99.02.8.230.07

Los módulos DC con polaridad no estándar (+A2) están disponibles bajo pedido.

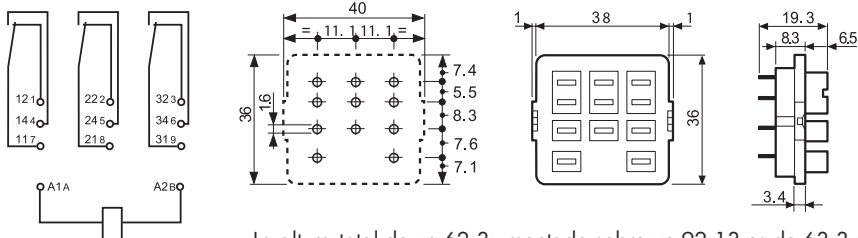


92.13

Homologaciones (según los tipos):



Zócalo para circuito impreso	92.13 (azul)	92.13.0 (negro)
Tipo de relé	62.32, 62.33	
Accesorios		
Brida de retención metálica (suministrada con el zócalo - código de embalaje SMA)	092.54	
Características generales		
Valor nominal	10 A - 250 V	
Rigidez dieléctrica	2.5 kV AC	
Temperatura ambiente	°C -40...+70	

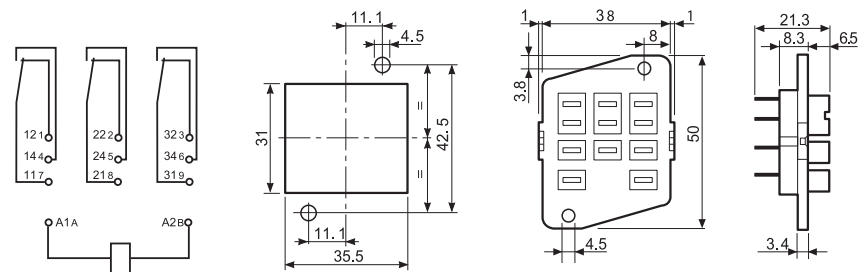


92.33

Homologaciones (según los tipos):



Zócalo para soldar: fijación con tornillo M3	92.33 (azul)	
Tipo de relé	62.32, 62.33	
Accesorios		
Brida de retención metálica (suministrada con el zócalo - código de embalaje SMA)	092.54	
Características generales		
Valor nominal	10 A - 250 V	
Rigidez dieléctrica	2.5 kV AC	
Temperatura ambiente	°C -40...+70	



Código de embalaje

Identificación de la elaboración y de las bridas a través de las últimas tres letras.

Ejemplo:

9 2 . 0 3 S M A

A Embalaje estándar

SM Brida metálica

9 2 . 0 3 [] []

Sin brida

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
Etiqueta identificacion	092002	092.00.2	Comprar en EAN
Clip de retencion	09253	092.53	Comprar en EAN
Clip de retencion	09254	092.54	Comprar en EAN
Cubreborna para 9243	09255	092.55	Comprar en EAN
Clip de retencion metalico	09271	092.71	Comprar en EAN
Módulo temporizador	860002400000	86.00.0.240.0000	Comprar en EAN
Módulo temporizador	863000240000	86.30.0.024.0000	Comprar en EAN
Módulo temporizador	863081200000	86.30.8.120.0000	Comprar en EAN
Módulo temporizador	863082400000	86.30.8.240.0000	Comprar en EAN
Zócalo con bornes a tornillo	92030SMA	92.03.0.SMA	Comprar en EAN
Zócalo con bornes a tornillo	9203SMA	92.03.SMA	Comprar en EAN
Zócalo para circuito impreso	9213SMA	92.13.SMA	Comprar en EAN
Zócalo con terminales soldables	9233SMA	92.33.SMA	Comprar en EAN
Zocc. tornillo sin aleta bk	924310SMA	92.43.1.0SM.A	Comprar en EAN
Zocc. tornillo sin aleta	92431SMA	92.43.1.SMA	Comprar en EAN
Módulo led	9902002459	99.02.0.024.59	Comprar en EAN

Modulo led+var. 6-24v ac/dc	9902002498	99.02.0.024.98	Comprar en EAN
Módulo led	9902006059	99.02.0.060.59	Comprar en EAN
Modulo led+var. 28-60v ac/dc	9902006098	99.02.0.060.98	Comprar en EAN
Módulo led	9902023059	99.02.0.230.59	Comprar en EAN
Modulo led+var. 110-240v ac/dc	9902023098	99.02.0.230.98	Comprar en EAN
Módulo diodo (polaridad estandar)	9902300000	99.02.3.000.00	Comprar en EAN
Módulo resistencia antirremanencia	9902823007	99.02.8.230.07	Comprar en EAN
Modulo led+diodo+a1 6-24v dc	9902902499	99.02.9.024.99	Comprar en EAN
Modulo led+diodo+a1 28-60v dc	9902906099	99.02.9.060.99	Comprar en EAN
Modulo led+d+a1 110-220v dc	9902922099	99.02.9.220.99	Comprar en EAN