

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Zócalo de relé RIF-1..., para relés de potencia en miniatura con 1 o 2 contactos conmutados o relés de estado sólido de la misma construcción, conexión por tornillo, posibilidad de enchufe para módulos de entrada/antiparasitario, para montaje sobre carril NS 35/7,5



Datos mercantiles

Unidad de embalaje	10 pcs
EAN	 4 046356 733137
EAN	4046356733137
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	45,000 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	China
Clave de venta	CK6512

Datos técnicos

Medidas

Anchura	16 mm
Altura	89 mm
Profundidad con brida de sujeción	75 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 85 °C (En función de aplicación/equipamiento)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 85 °C

Datos de entrada

Circuito de protección	en función de los módulos de entrada/antiparasitarios seleccionados
------------------------	---

Datos de conexión lado de entrada

Denominación Conexión	Lado de excitación
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Longitud a desaislar	8 mm

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Datos técnicos

Datos de conexión lado de entrada

Sección de conductor rígido	0,5 mm ² ... 4 mm ²
Sección de conductor flexible	0,5 mm ² ... 4 mm ²
	0,5 mm ² ... 4 mm ² (Puntera con manguito de plástico)
Sección de cable flexible (2 cables con la misma sección)	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 1,5 mm ² (Puntera TWIN con collar aislante)
Sección de conductor AWG	20 ... 10 (rígido)
	20 ... 12 (flexible)
Par de apriete	0,5 Nm ... 0,6 Nm

Datos de conexión lado de salida

Denominación Conexión	Lado de contactos
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Longitud a desaislar	8 mm
Sección de conductor rígido	0,5 mm ² ... 4 mm ²
Sección de conductor flexible	0,5 mm ² ... 4 mm ²
	0,5 mm ² ... 4 mm ² (Puntera con manguito de plástico)
Sección de cable flexible (2 cables con la misma sección)	0,5 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,5 mm ² ... 1,5 mm ² (Puntera TWIN con collar aislante)
Sección de conductor AWG	20 ... 10 (rígido)
	20 ... 12 (flexible)
Par de apriete	0,5 Nm ... 0,6 Nm

Generalidades

Tipo de observación	Observación referente al funcionamiento
Observación	Puente enchufable FBS 2-6... para el lado de entrada (A2) y puente enchufable FBS-2-8... para el lado de salida (11/ 21)
Tensión nominal U _N	250 V AC/DC
Corriente nominal I _N	máx. 15,5 A (En función de aplicación/equipamiento)
Circuito de protección	en función de los módulos de entrada/antiparasitarios seleccionados
Color	gris
Posición para el montaje	discrecional

Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V2
--------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27371102
eCl@ss 4.1	27371102
eCl@ss 5.0	27371603
eCl@ss 5.1	27371600
eCl@ss 6.0	27371600
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 8.0	27371603
eCl@ss 9.0	27371603

ETIM

ETIM 2.0	EC001456
ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39122326

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

DNV GL / CSA / UL Recognized / EAC

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

DNV GL		http://exchange.dnv.com/tari/	TAA000018V
--------	--	---	------------

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Homologaciones

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	2607057
-----	--	---	---------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
---------------	--	---	---------------

EAC			RU C- DE.A*30.B.01082
-----	--	--	--------------------------

Accesorios

Accesorios

Arco de sujeción

Brida de sujeción - RIF-RH-1 - 2900953



Borne de retención de relé, con función de eyección y alojamiento para material de marcación, adecuado para zócalo de relé RIF-1, para relés miniatura de potencia de 16 mm de alto y relés de estado sólido

Brida de sujeción - RIF-RH-1-H - 2904468



Borne de retención de relé, con función de eyección y alojamiento para material de marcado, adecuado para zócalo de relé RIF-1, para relé de potencia en miniatura de 25 mm de altura y relé de estado sólido

Brida de sujeción para relé - RIF-RHM-1 - 2905986



Brida de sujeción de relé, versión por cable, apta para portarrelé RIF-1, para relés de estado sólido y minirrelés de potencia de 16 mm de altura

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Brida de sujeción para relé - RIF-RHM-1-H - 2905985



Brida de sujeción de relé, versión por cable, apta para portarrelé RIF-1, para minirrelés de potencia de 25 mm de altura

Clavija de pruebas

Clavija de pruebas - MPS-MT - 0201744



Clavija de pruebas, con conexión por soldadura hasta sección de cable de 1 mm², color: gris

Manguito aislante

Casquillo aislante - MPS-IH WH - 0201663

Casquillo aislante, color: blanco



Casquillo aislante - MPS-IH RD - 0201676

Casquillo aislante, color: rojo



Casquillo aislante - MPS-IH BU - 0201689

Casquillo aislante, color: azul



Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Casquillo aislante - MPS-IH YE - 0201692

Casquillo aislante, color: amarillo



Casquillo aislante - MPS-IH GN - 0201702

Casquillo aislante, color: verde



Casquillo aislante - MPS-IH GY - 0201728

Casquillo aislante, color: gris



Casquillo aislante - MPS-IH BK - 0201731

Casquillo aislante, color: negro



Marcador de bornes sin rotular

Tira Zack - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004



Tira Zack, Tiras, blanco, sin rotular, rotulable con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: encajar en ranura para índice alta, para ancho de borne: 5,2 mm, superficie útil: 5,1 x 10,5 mm

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Tira Zack - ZB 15:UNBEDRUCKT - 0811972



Tira Zack, Tiras, blanco, sin rotular, rotulable con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: encajar en ranura para índice alta, para ancho de borne: 15,2 mm, superficie útil: 10,5 x 15,1 mm

Marcador para bornes - UC-TM 16 - 0819217



Marcador para bornes, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: encajar en ranura para índice alta, para ancho de borne: 16 mm, superficie útil: 15,45 x 10,5 mm

Marcador para bornes - UC-TMF 16 - 0819262



Marcador para bornes, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: encajar en ranura para índice plana, para ancho de borne: 16 mm, superficie útil: 15,45 x 5,1 mm

Módulo con conexión

Módulo enchufable - RIF-LDP-12-24 DC - 2900939



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con diodo de libre circulación y LED amarillo, polaridad: A1+, A2-, tensión de entrada: 12 ... 24 V DC $\pm 20\%$

Módulo enchufable - RIF-LDP-48-60 DC - 2900940



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con diodo de libre circulación y LED amarillo, polaridad: A1+, A2-, tensión de entrada: 48 ... 60 V DC $\pm 20\%$

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Módulo enchufable - RIF-LDP-110 DC - 2900941



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con diodo de libre circulación y LED amarillo, polaridad: A1+, A2-, tensión de entrada: 110 V DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-LV-12-24 UC - 2900942



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con varistor y LED amarillo, tensión de entrada: 12 ... 24 V AC/DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-LV-48-60 UC - 2900943



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con varistor y LED amarillo, tensión de entrada: 48-60 V AC/DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-LV-120-230 AC/110 DC - 2900944



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con varistor y LED amarillo, tensión de entrada: 120 ... 230 V AC/110 V DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-V-12-24 UC - 2900945



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con varistor, tensión de entrada: 12 ... 24 V AC/DC ± 20 %

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Módulo enchufable - RIF-V-48-60 UC - 2900947



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con varistor, tensión de entrada: 48 ... 60 V AC/DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-V-120-230 UC - 2900948



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con varistor, tensión de entrada: 120 ... 230 V AC/DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-RC-12-24 UC - 2900949



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con elemento RC, tensión de entrada: 12 ... 24 V AC/DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-RC-48-60 UC - 2900950



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con elemento RC, tensión de entrada: 48 ... 60 V AC/DC ± 20 %

Módulo enchufable - RIF-RC-120-230 UC - 2900951



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con elemento RC, tensión de entrada: 120 ... 230 V AC/DC ± 20 %

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Bloque de temporización - RIF-T3-24UC - 2902647



Módulo de conexión para ampliar un módulo de relé a un relé de tiempo, 3 funciones de tiempo, 4 intervalos de tiempo para montar en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, tensión de entrada: 12 ... 24 V DC

Puente enchufable

Puente enchufable - FBS 2-6 - 3030336



Puente enchufable, paso: 6,2 mm, anchura: 10,7 mm, número de polos: 2, color: rojo

Puente enchufable - FBS 2-6 BU - 3036932



Puente enchufable, paso: 6,2 mm, anchura: 10,7 mm, número de polos: 2, color: azul

Puente enchufable - FBS 2-6 GY - 3032237



Puente enchufable, paso: 6,2 mm, anchura: 10,7 mm, número de polos: 2, color: gris

Puente enchufable - FBS 2-8 - 3030284



Puente enchufable, paso: 8,2 mm, anchura: 14,7 mm, número de polos: 2, color: rojo

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Puente enchufable - FBS 2-8 BU - 3032567



Puente enchufable, paso: 8,2 mm, anchura: 14,7 mm, número de polos: 2, color: azul

Puente enchufable - FBS 2-8 GY 7042 - 3032541



Puente para distribución de potencial

Relé estado sólido individual

Relé de estado sólido miniatura - OPT- 5DC/ 24DC/ 5 - 2982113



Relé de estado sólido en miniatura enchufable, relé de estado sólido de potencia, 1 contacto de cierre, entrada: 5 V DC, salida: 3-33 V DC/5 A

Relé de estado sólido miniatura - OPT-24DC/ 24DC/ 5 - 2982100



Relé de estado sólido en miniatura enchufable, relé de estado sólido de potencia, 1 contacto de cierre, entrada: 24 V DC, salida: 3-33 V DC/5 A

Relé de estado sólido miniatura - OPT-60DC/ 24DC/ 5 - 2982126



Relé de estado sólido en miniatura enchufable, relé de estado sólido de potencia, 1 contacto de cierre, entrada: 60 V DC, salida: 3-33 V DC/5 A

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé de estado sólido miniatura - OPT- 5DC/230AC/ 2 - 2982168



Relé de estado sólido en miniatura enchufable, relé de estado sólido de potencia, 1 contacto de cierre, entrada: 5 V DC, salida: 24-253 V AC/ 2 A

Relé de estado sólido miniatura - OPT-24DC/230AC/ 2 - 2982171



Relé de estado sólido en miniatura enchufable, relé de estado sólido de potencia, 1 contacto de cierre, entrada: 24 V DC, salida: 24-253 V AC/ 2 A

Relé de estado sólido miniatura - OPT-60DC/230AC/ 2 - 2982184



Relé de estado sólido en miniatura enchufable, relé de estado sólido de potencia, 1 contacto de cierre, entrada: 60 V DC, salida: 24 ... 253 V AC/ 2 A

Relé individual

Relé individual - REL-MR- 12DC/21HC - 2961309



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 12 V DC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21HC - 2961312



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 24 V DC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR- 48DC/21HC - 2834821



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 48 V DC

Relé individual - REL-MR- 60DC/21HC - 2961325



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, 60 V DC

Relé individual - REL-MR-110DC/21HC - 2961338



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 110 V DC

Relé individual - REL-MR- 24AC/21HC - 2961406



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 24 V AC

Relé individual - REL-MR-120AC/21HC - 2961419



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 120 V AC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR-230AC/21HC - 2961422



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 230 V AC

Relé individual - REL-MR- 12DC/21HC AU - 2961532



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 12 V DC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21HC AU - 2961545



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 24 V DC

Relé individual - REL-MR-110DC/21HC AU - 2961561



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 110 V DC

Relé individual - REL-MR- 24AC/21HC AU - 2961503



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 24 V AC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR-120AC/21HC AU - 2961516



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 120 V AC

Relé individual - REL-MR-230AC/21HC AU - 2961529



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa para corrientes constantes elevadas, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 230 V AC

Relé individual - REL-MR- 12DC/21-21 - 2961257



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 12 V DC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21-21 - 2961192



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 24 V DC

Relé individual - REL-MR- 48DC/21-21 - 2834834



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 48 V DC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR- 60DC/21-21 - 2961273



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 60 V DC

Relé individual - REL-MR-110DC/21-21 - 2961202



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 110 V DC

Relé individual - REL-MR- 24AC/21-21 - 2961435



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 24 V AC

Relé individual - REL-MR-120AC/21-21 - 2961448



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 120 V AC

Relé individual - REL-MR-230AC/21-21 - 2961451



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 230 V AC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR- 12DC/21-21AU - 2961299



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 12 V DC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21-21AU - 2961215



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 24 V DC

Relé individual - REL-MR- 48DC/21-21AU - 2834847



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 48 V DC

Relé individual - REL-MR- 60DC/21-21AU - 2961286



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 60 V DC

Relé individual - REL-MR-110DC/21-21AU - 2961228



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 110 V DC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR- 24AC/21-21AU - 2961464



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 24 V AC

Relé individual - REL-MR-120AC/21-21AU - 2961477



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 120 V AC

Relé individual - REL-MR-230AC/21-21AU - 2961480



Relé de potencia en miniatura enchufable, con contacto de oro multicapa, 2 contactos conmutados, tensión de entrada 230 V AC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21HC/MS - 2987888



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 1 contactos conmutados, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, diodo de libre circulación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada 24 V DC

Relé individual - REL-MR- 24AC/21HC/MS - 2987891



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 1 contacto conmutado, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de entrada 24 V AC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR-120AC/21HC/MS - 2987901



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 1 contacto conmutado, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de entrada 120 V AC

Relé individual - REL-MR-230AC/21HC/MS - 2987914



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 1 contacto conmutado, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de entrada 230 V AC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21HC AU/MS - 2987927



Relés miniatura enchufables, con contacto multicapa con capa de dorado duro, 1 contacto conmutado, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, diodo de libre circulación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada 24 V AC

Relé individual - REL-MR-230AC/21HC AU/MS - 2987930



Relés miniatura enchufables, con contacto multicapa con capa de dorado duro, 1 contacto conmutado, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de entrada 230 V AC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21-21/MS - 2987943



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, diodo de libre circulación, polaridad A1+, A2, tensión de entrada 24 V DC

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Relé individual - REL-MR- 24AC/21-21/MS - 2987956



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de entrada 24 V AC

Relé individual - REL-MR-120AC/21-21/MS - 2987969



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de bobina 120 V AC

Relé individual - REL-MR-230AC/21-21/MS - 2987972



Relé miniatura enchufable, con contacto de potencia, 2 contactos conmutados, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de bobina 230 V AC

Relé individual - REL-MR- 24DC/21-21AU/MS - 2987985



Relés miniatura enchufables, con contacto multicapa con capa de dorado duro, 2 contactos conmutados, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, diodo de libre circulación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada 24 V DC

Relé individual - REL-MR-230AC/21-21AU/MS - 2987998



Relés miniatura enchufables, con contacto multicapa con capa de dorado duro, 2 contactos conmutados, tecla de comprobación, indicación mecánica de la posición de conmutación, LED de estado, tensión de bobina 230 V AC

Soporte final

Zócalo de relé - RIF-1-BSC/2X21 - 2900930

Accesorios

Soporte final - CLIPFIX 35 - 3022218



Soporte final de montaje rápido, para carril simétrico NS 35/7,5 o carril simétrico NS 35/15, con posibilidad de marcado, ancho: 9,5 mm, color: gris

Soporte p. señal.

Soporte para señalización - STP 5-2 - 0800967



Soporte doble para índices, encajable en el borne de conexión por resorte de doble piso STTB 2,5, STTB 4, PTTB 2,5, PTTB 4, rotulable con UC-TM 5, ZB 5 o UC-TMF 5, ZBF 5