

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

---

Zócalo de relé RIF-2..., para relés industriales con 2 o 4 contactos comutados, conexión por tornillo, posibilidad de enchufe para módulos de entrada/antiparasitario, para montaje sobre carril NS 35/7,5



# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Zócalo de relé
Familia de productos	RIFLINE complete
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	03

### Propiedades eléctricas

Tensión nominal U <sub>N</sub>	250 V AC/DC
Corriente nominal I <sub>N</sub>	máx. 12 A (En función de aplicación/equipamiento)
Círculo de protección	en función de los módulos de entrada/antiparasitarios seleccionados

### Datos de conexión

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

### Dimensiones

Anchura	27 mm
Altura	89 mm
Profundidad Brida de sujeción	75 mm (con brida de sujeción)

### Datos del material

Color	gris (RAL 7042)
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2 (Carcasa)

### Condiciones medioambientales y de vida útil

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

### Homologaciones

Prueba de gases nocivos	
-------------------------	--

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé

2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>



Marcado	ISA-S71.04. G3 Harsh Group EN 60068-2-60
---------	---

## Montaje

Tipo de montaje	Montaje sobre carril DIN
Posición para el montaje	discrecional

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé

2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>



## Homologaciones

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>



**CSA**

ID de homologación: 76787



**UL Recognized**

ID de homologación: FILE E 113228



**EAC**

ID de homologación: RU D-DE.B\*00573/18



**DNV GL**

ID de homologación: TAA000018V

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé

2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>



## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27371603
ECLASS-12.0	27371603
ECLASS-13.0	27371603

### ETIM

ETIM 9.0	EC001456
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite
--	--

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## Accesorios necesarios

### REL-IR2/LDP- 12DC/2X21 - Relé individual

2903659

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903659>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 12 V DC

### REL-IR2/LDP- 24DC/2X21 - Relé individual

2903660

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903660>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 24 V DC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR2/LDP- 48DC/2X21 - Relé individual

2903661

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903661>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 48 V DC

### REL-IR2/LDP- 60DC/2X21 - Relé individual

2903662

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903662>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 60 V DC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR2/LDP-110DC/2X21 - Relé individual

2903663

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903663>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 110 V DC

### REL-IR2/LDP-125DC/2X21 - Relé individual

2903664

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903664>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 125 V DC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR2/LDP-220DC/2X21 - Relé individual

2903665

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903665>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 220 V DC

### REL-IR2/L- 24AC/2X21 - Relé individual

2903666

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903666>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, indicación mecánica de la posición de conmutación, tensión de entrada: 24 V AC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR2/L-120AC/2X21 - Relé individual

2903667

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903667>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, indicación mecánica de la posición de conmutación, tensión de entrada: 120 V AC

### REL-IR2/L-230AC/2X21 - Relé individual

2903668

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903668>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 2 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, indicación mecánica de la posición de conmutación, tensión de entrada: 230 V AC

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## REL-IR4/LDP- 12DC/4X21 - Relé individual

2903676

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903676>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 12 V DC

## REL-IR4/LDP- 24DC/4X21 - Relé individual

2903677

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903677>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de entrada: 24 V DC

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## REL-IR4/LDP- 48DC/4X21 - Relé individual

2903678

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903678>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 48 V DC

## REL-IR4/LDP- 60DC/4X21 - Relé individual

2903679

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903679>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 60 V DC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR4/LDP-110DC/4X21 - Relé individual

2903680

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903680>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 110 V DC

### REL-IR4/LDP-125DC/4X21 - Relé individual

2903681

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903681>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 125 V DC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR4/L- 24AC/4X21 - Relé individual

2903686

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903686>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, indicación mecánica de posición de conmutación, tensión de bobina: 24 V AC

### REL-IR4/L-120AC/4X21 - Relé individual

2903687

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903687>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, indicación mecánica de posición de conmutación, tensión de bobina: 120 V AC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR4/L-230AC/4X21 - Relé individual

2903688

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903688>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, indicación mecánica de posición de conmutación, tensión de entrada: 230 V AC

### REL-IR4/LDP- 12DC/4X21AU - Relé individual

2903669

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903669>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 12 V DC

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## REL-IR4/LDP- 24DC/4X21AU - Relé individual

2903670

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903670>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 24 V DC

## REL-IR4/LDP- 48DC/4X21AU - Relé individual

2903671

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903671>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 48 V DC

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## REL-IR4/LDP- 60DC/4X21AU - Relé individual

2903672

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903672>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 60 V DC

## REL-IR4/LDP-110DC/4X21AU - Relé individual

2903673

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903673>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 110 V DC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR4/LDP-220DC/4X21AU - Relé individual

2903675

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903675>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de la posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 220 V DC

### REL-IR4/LDP-220DC/4X21 - Relé individual

2903682

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903682>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia, 4 contactos inversores, llave de prueba, LED de estado, diodo de libre circulación, indicación mecánica de posición de conmutación, polaridad A1+, A2-, tensión de bobina: 220 V DC

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## REL-IR4/L- 24AC/4X21AU - Relé individual

2903683

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903683>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos comutados, llave de prueba, LED de estado, indicación de posición de conmutación, tensión de bobina: 24 V CA

## REL-IR4/L-120AC/4X21AU - Relé individual

2903684

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903684>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos comutados, llave de prueba, LED de estado, indicación de posición de conmutación, tensión de bobina: 120 V CA

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR4/L-230AC/4X21AU - Relé individual

2903685

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2903685>



Relés industriales enchufables con contactos de potencia y dorado duro adicional, 4 contactos commutados, llave de prueba, LED de estado, indicación de posición de comutación, tensión de bobina: 230 V CA

### REL-IR2/24DC/2X21 - Relé individual

2907051

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907051>



Relé industrial enchufable con contactos de potencia, 2 inversores, tecla de prueba, indicador de la posición de comutación mecánico, polaridad: bipolar, tensión de entrada: 24 V DC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR2/100AC/2X21 - Relé individual

2907052

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907052>



Relé industrial enchufable con contactos de potencia, 2 inversores, tecla de prueba, indicador de la posición de conmutación mecánico, polaridad: bipolar, tensión de entrada: 100 V AC

---

### REL-IR2/200AC/2X21 - Relé individual

2907053

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907053>



Relé industrial enchufable con contactos de potencia, 2 inversores, tecla de prueba, indicador de la posición de conmutación mecánico, polaridad: bipolar, tensión de entrada: 200 V AC

---

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### REL-IR4/24DC/4X21 - Relé individual

2907054

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907054>



Relé industrial enchufable con contactos de potencia, 4 inversores, tecla de prueba, indicador de la posición de conmutación mecánico, polaridad: bipolar, tensión de entrada: 24 V DC

### REL-IR4/100AC/4X21 - Relé individual

2907055

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907055>



Relé industrial enchufable con contactos de potencia, 4 inversores, tecla de prueba, indicador de la posición de conmutación mecánico, polaridad: bipolar, tensión de entrada: 100 V AC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## REL-IR4/200AC/4X21 - Relé individual

2907056

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907056>



Relé industrial enchufable con contactos de potencia, 4 inversores, tecla de prueba, indicador de la posición de conmutación mecánico, polaridad: bipolar, tensión de entrada: 200 V AC

## Accesories

### FBS 2-6 - Puente enchufable

3030336

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3030336>

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



# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

## FBS 2-6 BU - Puente enchufable

3036932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3036932>

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



## FBS 2-6 GY - Puente enchufable

3032237

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3032237>

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



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### STP 5-2 - Soporte para señalización

0800967

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0800967>



Soporte para señalización, Insertable en la borna de conexión por resorte de doble piso STTB 2,5, STTB 4, PTTB 2,5, PTTB 4, rotulable con UC-TM 5, UC-TMF 5, UCT-TM 5, UCT-TMF 5, ZB 5 o ZBF 5, gris, sin rotular, clase de montaje: enchufar, altura del campo de texto: 10,5 mm, anchura del campo de texto: 5 mm

### RIF-RH-2 - Brida de sujeción

2900954

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900954>



Borne de retención de relé, con alojamiento para material de marcación, adecuado para zócalo de relé RIF-2, para relés industriales

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### RIF-RHM-2 - Brida de sujeción para relé

2905984

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905984>

Brida de sujeción de relé, versión por cable, apta para portarrelé RIF-2



---

### MPS-MT - Clavija de pruebas

0201744

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0201744>

Clavija de pruebas, con conexión por soldadura hasta sección de cable de 1 mm<sup>2</sup>, número de polos: 1, color: gris



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

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

2900939

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/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 V DC... 24 V DC ±30 %



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

2900940

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/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 V DC ... 60 V DC ±20 %



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### RIF-LDP-110 DC - Módulo enchufable

2900941

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/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 %



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

2900942

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/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 V AC ... 24 V AC / DC ±20 %



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

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

2900943

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/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 V AC ... 60 V AC / DC ±20 %



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

2900944

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/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 V AC... 230 V AC / 110 V DC ±20 %



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

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

2900945

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900945>

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



---

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

2900947

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900947>

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



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

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

2900948

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900948>

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



---

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

2900949

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900949>

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



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

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

2900950

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900950>

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



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

2900951

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900951>

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



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### RIF-T3-24UC - Bloque de tiempo

2902647

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2902647>



Módulo enchufable para ampliar un módulo de relé a un relé temporizado, 3 funciones de tiempo, 4 rangos de tiempo, para su montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, tensión de entrada: 12 V DC ... 24 V DC

### RIF-BR-12-230 AC - Módulo enchufable

2907060

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907060>



Módulo enchufable, para el montaje en RIF-1, RIF-2, RIF-3 y RIF-4, con rectificador de puente, tensión de entrada: 12 V AC ... 230 V AC

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### RIF-LDM-12-24 DC - Módulo enchufable

2907057

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2907057>



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

### NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

0801733

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801733>



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plata

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

0801681

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801681>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plateado

---

NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1204119

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1204119>



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: plateado

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1204122

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1204122>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), según EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: plateado

---

NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

0801704

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801704>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Aluminio, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: plateado

---

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1206421

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1206421>



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado

---

NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1206434

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1206434>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado

---

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

0801762

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0801762>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), según EN 60715, material: Cobre, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: de color cobre

---

NS 35/ 7,5 CAP - Caperuza final

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1206560>

Pieza final-carril, para carril NS 35/7,5



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

### NS 35/15 PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1201730

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1201730>



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plateado

---

### NS 35/15 UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1201714

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1201714>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plateado

---

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/15 WH PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

0806602

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0806602>



Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: blanco

---

NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1204135

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1204135>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), similar EN 60715, material: Acero, Galvanizado, pasivado blanco, Perfil estándar, color: plateado

## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1201756

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1201756>

Carril simétrico sin perforar, similar EN 60715, material: Aluminio, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: plateado



---

NS 35/15 ZN PERF 2000MM - Carril simétrico perforado

1206599

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1206599>

Carril simétrico perforado, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado



## RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - Carril simétrico sin perforar

1206586

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1206586>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 25 unidades (50 m), similar EN 60715, material: Acero, galvanizado, Perfil estándar, color: plateado

---

NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1201895

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1201895>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), similar EN 60715, material: Cobre, sin recubrimiento, Perfil estándar, color: de color cobre

# RIF-2-BSC/4X21 - Zócalo de relé



2900932

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2900932>

NS 35/15 CAP - Caperuza final

1206573

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1206573>

Pieza final-carril, para carril NS 35/15



---

NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - Carril simétrico sin perforar

1201798

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1201798>



Carril simétrico sin perforar, Variante de embalaje con 10 unidades (20 m), según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar 2,3 mm, color: plateado

---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.  
Calle Nueva 1661-G  
Huechuraba, Santiago  
(+56 2) 652-2000  
[info@phoenixcontact.cl](mailto:info@phoenixcontact.cl)