

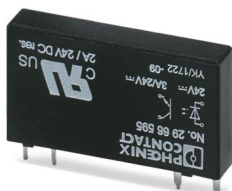
OPT-24DC/ 24DC/ 2 - Relé de estado sólido miniatura



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

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.



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/3 A

Sus ventajas

- Resistente a vibraciones y choques
- Resistente a RT III (resistente al lavado)
- Sin desgaste y de larga duración
- Soldable en placa de circuito impreso
- Potencia de conmutación de hasta 24 V DC/3 A

Datos comerciales

Código de artículo	2966595
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	05
Clave de producto	CK69K1
Página del catálogo	Página 286 (C-5-2019)
GTIN	4017918130947
Peso por unidad (incluido el embalaje)	5.29 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	5.2 g
Número de tarifa arancelaria	85364199
País de origen	HU

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Relé estado sólido individual
Modo operativo	Tiempo de trabajo 100 %

Propiedades de aislamiento

Aislamiento	Aislamiento básico
-------------	--------------------

Propiedades de aislamiento: Normas / especificaciones

Aislamiento	Aislamiento básico
Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Potencia disipada máxima con condición nominal	0,17 W
Tensión de prueba (Entrada/salida)	2,5 kV (50 Hz, 1 min., entrada/salida)

Datos de entrada

Tensión nominal de entrada U_N	24 V DC
Margen de tensión de entrada referido a U_N	0,8 ... 1,2
Rango de tensión de entrada	19,2 V DC ... 28,8 V DC
Umbral de conmutación Señal "0" Tensión	≤ 10 V
Umbral de conmutación Señal "1" Tensión	≥ 16 V
Corriente de entrada típica a U_N	7 mA
Tiempo de conexión típico	20 μ s (Con U_N)
Tiempo de desconexión típico	300 μ s (Con U_N)
Frecuencia de transmisión	300 Hz

Datos de salida

Tipo de conmutación del contacto	1 contacto abierto
Tipo de salida digital	electrónico
Gama de tensión de salida	3 V DC ... 33 V DC
Corriente constante límite	3 A (ver curva derating)
Corriente de conexión máxima	15 A (10 ms)
Caída de tensión con corriente constante límite máxima	≤ 150 mV
Circuito de salida	2 conductores sin masa
Circuito de protección	Prot. contra inversión de polaridad Prot. contra sobretensiones

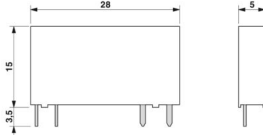
Dimensiones

OPT-24DC/ 24DC/ 2 - Relé de estado sólido miniatura



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

Esquema de dimensiones	
Anchura	5 mm
Altura	28 mm
Profundidad	15 mm

Datos del material

Color	negro (RAL 9005)
-------	------------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	RT III
Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 70 °C

Homologaciones

Prueba de gases nocivos

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

Normas y especificaciones

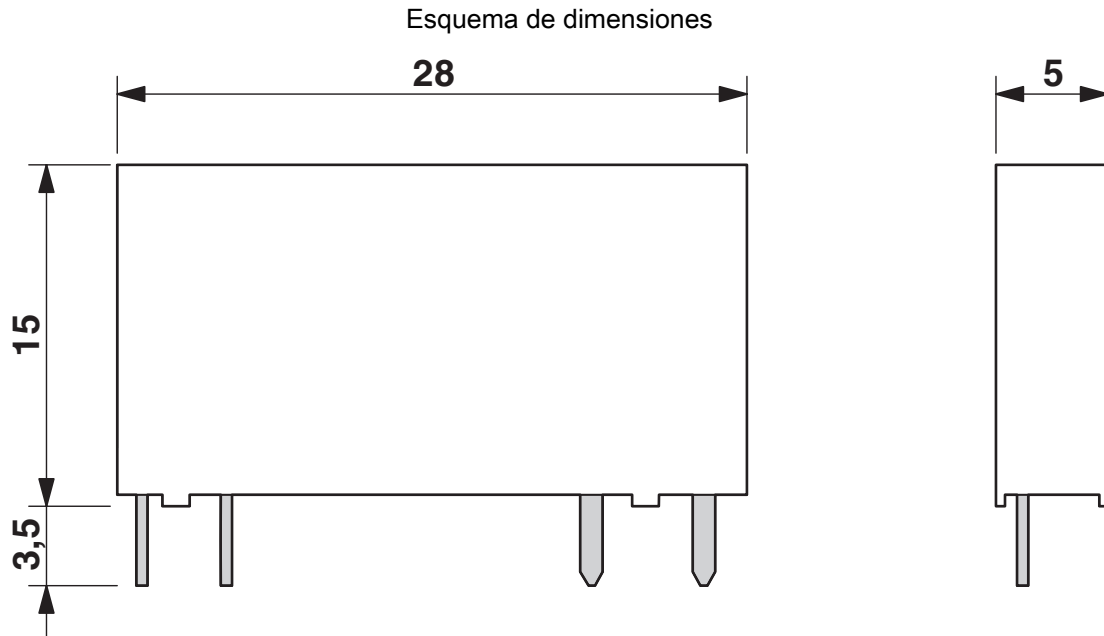
Normas / especificaciones

Normas/especificaciones	IEC 60664 EN 50178
-------------------------	-----------------------

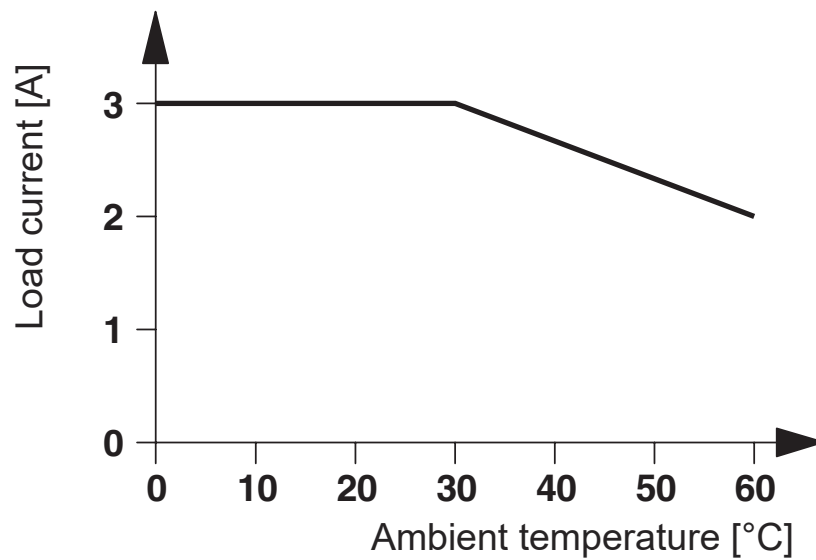
Montaje

Indicaciones de montaje	Alineables sin separación
Posición para el montaje	discrecional

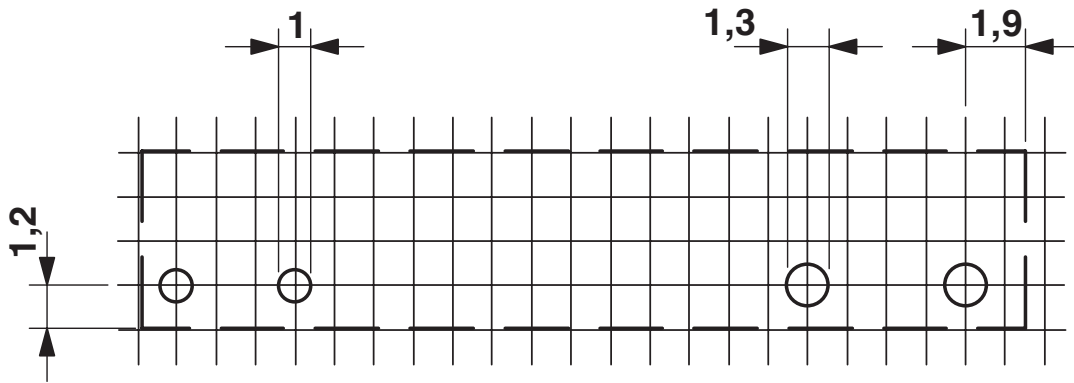
Dibujos



Diagrama

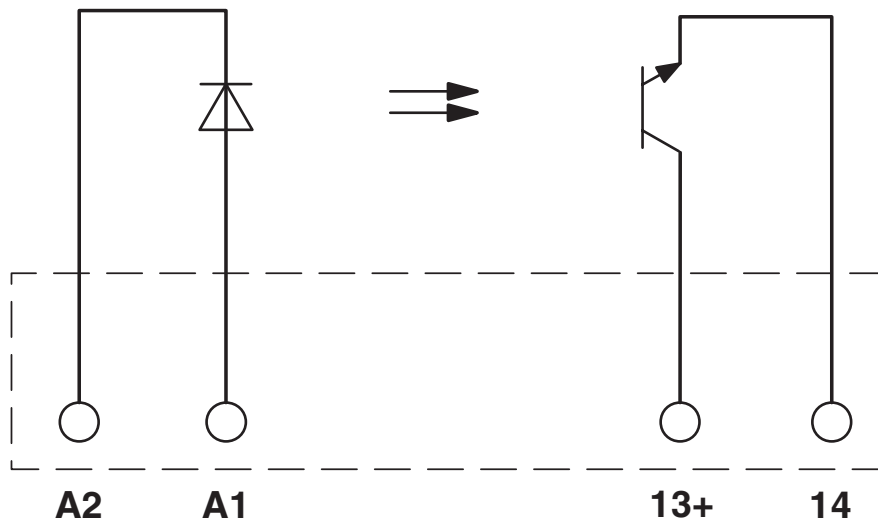


Esquema de taladros/geometría pads soldadura



a = División de paso de 1,25 mm, así como de 1,27 mm

Diagrama eléctrico



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>



cUL Recognized

ID de homologación: FILE E 195083



UL Recognized

ID de homologación: FILE E 195083



EAC

ID de homologación: TR_TS_D_00573_c



UL Recognized

ID de homologación: FILE E 195083



cUL Recognized

ID de homologación: FILE E 195083



GL

ID de homologación: 46016-03 HH

2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27371604
ECLASS-12.0	27371604
ECLASS-13.0	27371604

ETIM

ETIM 9.0	EC001504
----------	----------

UNSPSC

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

2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	7(c)-I

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 %
---	---

OPT-24DC/ 24DC/ 2 - Relé de estado sólido miniatura



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

Accesorios necesarios

PLC-BPT- 24DC/21 - Zócalo de relé

2900445

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2900445>



Borne de base PLC de 6,2 mm con conexión push-in, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 24 V DC

PLC-BPT- 24DC/ 1/SEN - Zócalo de relé

2900262

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2900262>



Borne de base PLC de 6,2 mm para funciones de entrada con conexión push-in, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, con distribución de tensión de alimentación de sensor (BB), 1 contacto de cierre, tensión de entrada 24 V DC

OPT-24DC/ 24DC/ 2 - Relé de estado sólido miniatura



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

PLC-BSC- 24DC/ 1/SEN - Zócalo de relé

2966061

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966061>



Borne de base PLC de 6,2 mm para funciones de entrada con conexión por tornillo, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, con distribución de tensión de alimentación de sensor (BB), 1 contacto de cierre, tensión de entrada 24 V DC

PLC-BPT- 24DC/ 1/ACT - Zócalo de relé

2900449

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2900449>



Borne de base PLC de 6,2 mm para funciones de salida con conexión push-in, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, con conexión de línea de retorno de carga (BB), 1 contacto de cierre, tensión de entrada 24 V DC

OPT-24DC/ 24DC/ 2 - Relé de estado sólido miniatura



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

PLC-BSC- 24DC/ 1/ACT - Zócalo de relé

2966058

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966058>



Borne de base PLC de 6,2 mm para funciones de salida con conexión por tornillo, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, con conexión de línea de retorno de carga (BB), 1 contacto de cierre, tensión de entrada 24 V DC

PLC-BPT- 24UC/ 1/ACT - Zócalo de relé

2900450

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2900450>



Borne de base PLC de 6,2 mm para funciones de salida con conexión push-in, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, con conexión de línea de retorno de carga (BB), 1 contacto de cierre, tensión de entrada 24 V AC/DC

OPT-24DC/ 24DC/ 2 - Relé de estado sólido miniatura



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

PLC-BSC- 24UC/ 1/ACT - Zócalo de relé

2982799

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2982799>



Borne de base PLC de 6,2 mm para funciones de salida con conexión por tornillo, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, con conexión de línea de retorno de carga (BB), 1 contacto de cierre, tensión de entrada 24 V AC/DC

PLC-BSC- 24DC/21/SO46 - Zócalo de relé

2980458

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2980458>



Borne de base PLC de 6,2 mm contra corrientes parásitas y/o tensiones parásitas en el lado de control con conexión por tornillo, sin equipamiento de relé o relé de estado sólido, para montar sobre carril NS 35/7,5, con absorción de corriente de entrada ampliada, 1 contacto conmutado, tensión de entrada 24 V DC

OPT-24DC/ 24DC/ 2 - Relé de estado sólido miniatura



2966595

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2966595>

RIF-0-BPT/1 - Zócalo de relé

2901873

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2901873>



Zócalo de relé RIF-0..., para relés miniatura de potencia con 1 contacto abierto o relés de estado sólido de construcción idéntica, conexión "push-in", para el montaje sobre NS 35/7,5

RIF-0-BSC/ 1 - Zócalo de relé

2901872

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2901872>



Zócalo de relé RIF-0..., para relé de potencia en miniatura con 1 contacto normalmente abierto o un relé de estado sólido de la misma construcción, conexión por tornillo, para montaje sobre carril NS 35/7,5

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

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V.
Lago Alberto No. 319 - Piso 9
Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520
+52/55/1101-1380
ventas@phoenixcontact.com.mx