

PLC INTERFACE

El sistema de relés
más completo

PLC INTERFACE

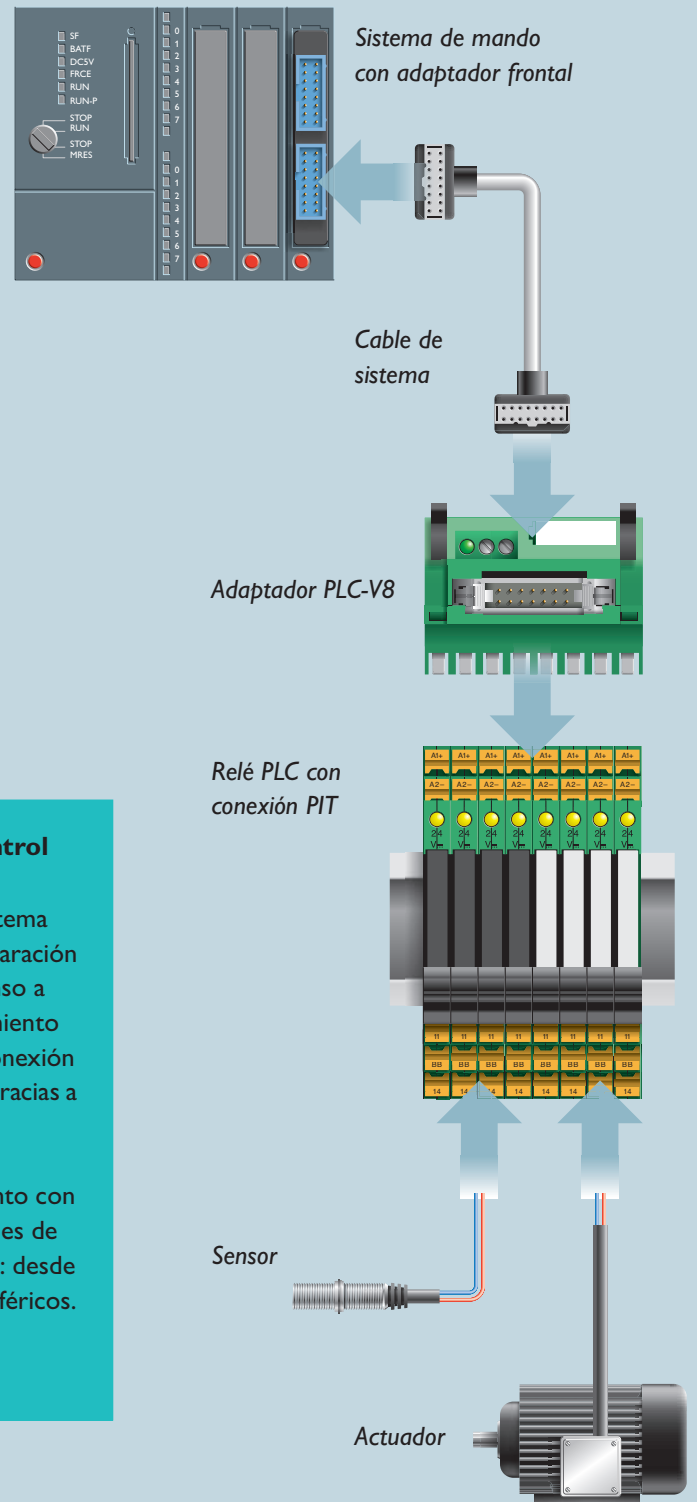
El sistema de relés más completo

El sistema de relés PLC-INTERFACE de Phoenix Contact es la interfaz potente entre el sistema de mando y la periferia de la instalación. Con PLC-INTERFACE usted dispone de un amplio programa de relés superestrechos, relés enchufables y relés de estado sólido, además de una completa gama de accesorios. Con las versiones para sensores / actuadores, los módulos de conmutación y series de filtros, PLC ofrece también siempre la interfaz correcta para las aplicaciones especiales.

PLC-INTERFACE más cableado de sistema: la conexión rápida y enchufable del sistema de mando y los periféricos.

Cableado rápido desde el control hasta la periferia

Con PLC-PIT y el cableado de sistema ahorrará tiempo y costes en comparación con el cableado individual, propenso a errores. Utilice el relé de acoplamiento PLC con tecnología PIT para la conexión directa de sensores y actuadores gracias a la conexión rápida y sencilla, sin herramientas. De esta manera, el cableado pasa a ser enchufable junto con los adaptadores frontales, los cables de sistema y los adaptadores PLC-V8: desde el sistema de mando hasta los periféricos.



Técnica de conexión a elegir
disponible con conexión por tornillo, resorte
o PIT



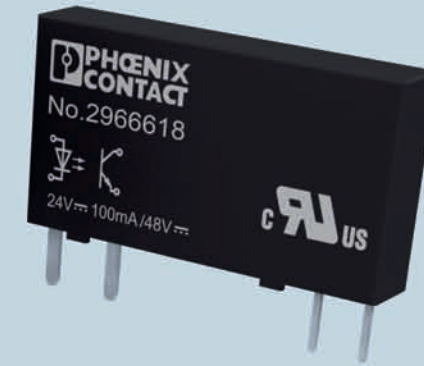
**PLC-INTERFACE con
terminal "push-in" PIT**

Esta nueva técnica de conexión por resorte permite una conexión suave y directa, incluso de conectores a partir de 0,34 mm², sin herramientas. Se caracteriza por la alta calidad de los contactos y la escasa fuerza necesaria para enchufar. Esto permite un cableado rápido, cómodo y seguro. La tecla de desbloqueo para soltar el conductor se puede accionar con un destornillador o incluso con un bolígrafo.

Circuito de entrada y de protección integrados
No es necesario un circuito externo

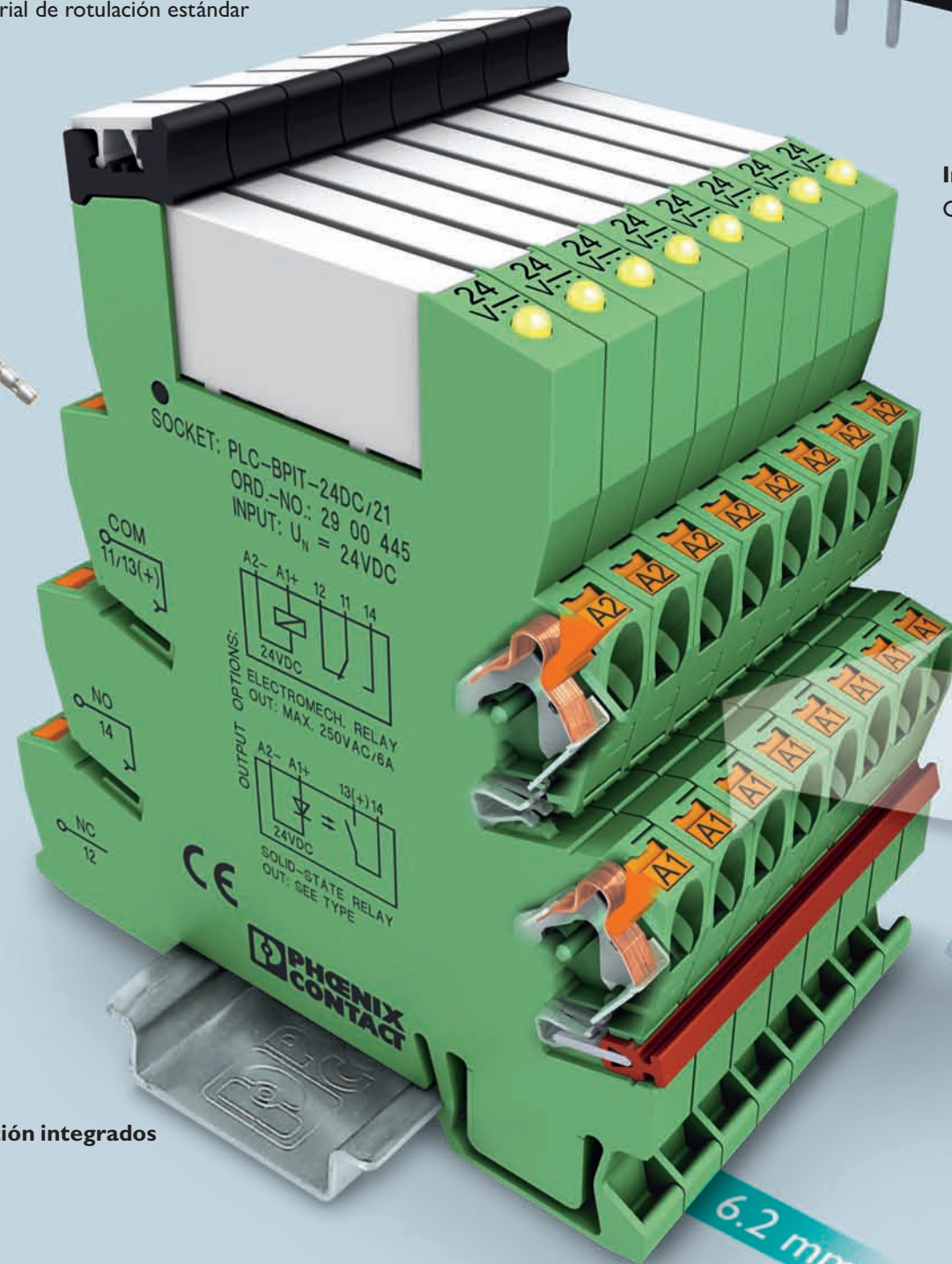
Para más información sobre el cableado de sistema con PLC-INTERFACE e INTERFACE Cabling, consulte nuestro catálogo o visite www.phoenixcontact.com
Términos de búsqueda recomendados: "PLC-INTERFACE" y "Cabling"

Marcado profesional
con material de rotulación estándar



Relés / relés de estado sólido
fácilmente intercambiables

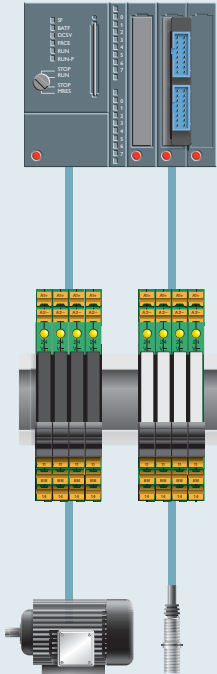
Indicación de estado por LED
Control inmediato



**Puentes enchufables en
lugar de cableado**
Distribución de potencial que ahorra
tiempo. Punte sin fin adecuado
también para construcciones mixtas
PLC de 6,2 mm/14 mm.

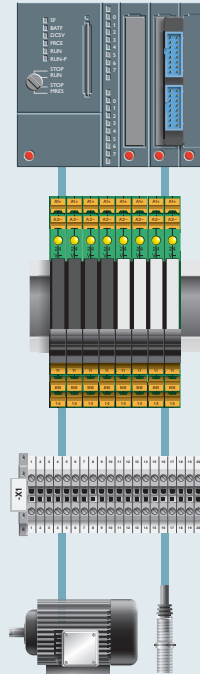
**Carcasas compactas
que ahorran espacio**
solo 6,2 mm o 14 mm de ancho

Series PLC INTERFACE



Serie PLC-Sensor y PLC-Actuador

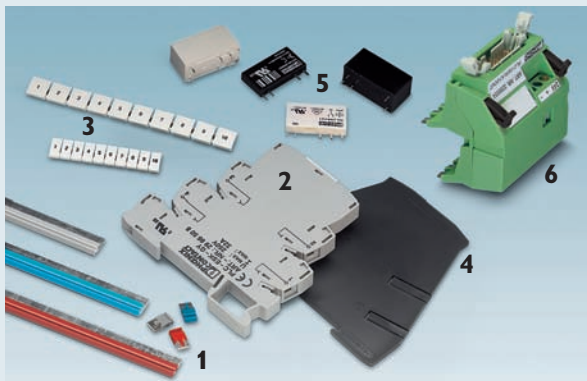
- gran ahorro de tiempo, espacio y costes
- todas las conexiones de sensores o actuadores directamente al relé de acoplamiento
- sin bornes para carril adicionales para la alimentación (versión Sensor) o salida (versión Actuador)
- disponible con conexión por tornillo, resorte o PIT (con el mismo contorno)
- con relé enchufable (blanco) o relé de estado sólido (negro)



Serie PLC-Universal

- uso universal como interfaz de entrada o de salida
- disponible con conexión por tornillo, resorte o PIT (con el mismo contorno)
- con relé enchufable (blanco) o relé de estado sólido (negro)
- Conexión de sensores / actuadores a través de bornes para carril

Accesorios PLC-INTERFACE: el programa completo



- 1 Puentes enchufables sin fin o de 2 polos
- 2 Módulo de alimentación
- 3 Rotulación / marcado
- 4 Placa separadora
- 5 Relés y relés de estado sólido (enchufable)
- 6 Adaptador PLC-V8 para la conexión con el cableado de sistema

Serie PLC-INTERFACE para aplicaciones especiales

- **PLC-Railway** con margen de temperatura y de tensión de entrada ampliados, además de resistencia a las vibraciones
- **PLC con filtro integrado** para casos de perturbaciones por corrientes de fuga AC / cables largos
- **PLC para altas corrientes de cierre y constantes** para cargas de lámparas o sistemas eléctricos de calefacción
- **PLC-NAMUR** para detectores de proximidad NAMUR
- **Inversores PLC** para conmutar, invertir y frenar motores de corriente continua
- **Módulo de conmutación PLC** para las funciones MANUAL-0-AUTOMÁTICO

Información detallada de los productos presentados y del mundo de soluciones de Phoenix Contact se encuentra en el catálogo online en español
www.phoenixcontact.com



¡O consúltenos directamente!

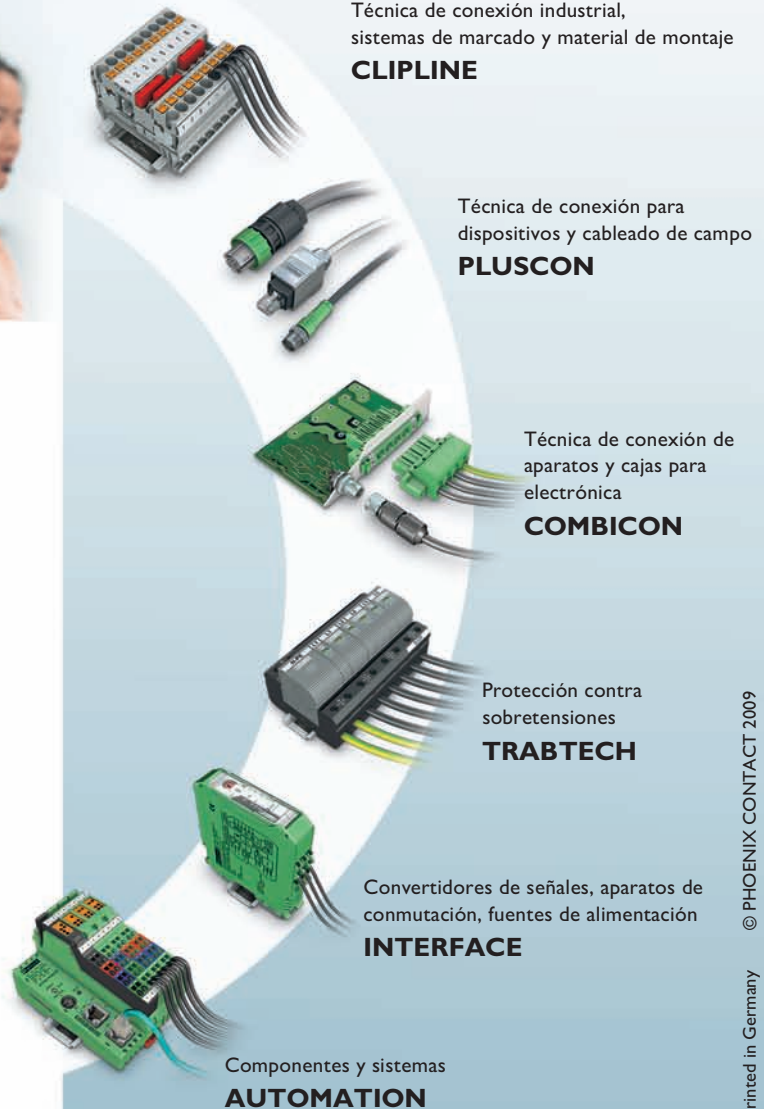
Alemania:
PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
D-32823 Blomberg, Germany
Teléfono: ++/52 35/3 00
Telefax: ++/52 35/31 07 99
www.phoenixcontact.com

España:
PHOENIX CONTACT, S.A.
Parque Tecnológico de Asturias,
parcelas 16-17
E-33428 LLANERA (ASTURIAS)
Tel.: +34 98 579 1636
Fax: +34 98 598 5559
www.phoenixcontact.es
e-mail: info@phoenixcontact.es

Argentina:
PHOENIX CONTACT S.A.
Av. Fondo de la Legua 936/54
(B1640EDO) - Martínez - Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (54 11) 5353-2000
Fax: (54 11) 5353-2050
www.phoenixcontact.com.ar
e-mail: info@phoenixcontact.com.ar

Chile:
PHOENIX CONTACT S.A.
Av. Del Parque 4928, Of. 123
Huechuraba - Santiago - Chile
Tel: (56 2) 652 2000
Fax: (56 2) 652 2050
www.phoenixcontact.cl

México:
PHOENIX CONTACT S.A. DE C.V.
Newton No. 293 - 1o. Piso
Colonia Chapultepec Morales
Delegación Miguel Hidalgo
México, D.F., 11570
Tel.: (52) 55 1101-1380
Fax: (52) 55 5531-0194
www.phoenixcontact.com.mx



© PHOENIX CONTACT 2009

Printed in Germany

MNR 52000828/11.12.09-02