

2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.



Relé de estado sólido de potência encaixável, com indicador luminoso e ligação de proteção no circuito de entrada e saída, entrada: 24 V AC, saída: 12-60 V DC/máx. 3A, encaixável em blocos de terminais de base

### Dados comerciais

Código	2903228
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	DK61
Chave de produto	DK61B1
GTIN	4017918079000
Peso por unidade (inclusive embalagem)	54,2 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	54,2 g
País de origem	DE



2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

### Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Relé de estado sólido individual	
Status de atualização de dados		
Data da última atualização de dados	19.03.2025	

### Características elétricas

Tensão de teste (Entrada/saída)	2,5 kV AC (Entrada/saída)
---------------------------------	---------------------------

### Dados da entrada

Tensão nominal de entrada U <sub>N</sub>	24 V DC
Faixa de tensão de entrada relativo a U <sub>N</sub>	0,8 1,2
Faixa de tensão de entrada	19,2 V DC 28,8 V DC
Limite de ligação sinal "0" relativo a U <sub>N</sub>	≤ 0,4
Limite de ligação sinal "1" relativo a U <sub>N</sub>	≥ 0,8
Típica corrente de entrada com U <sub>N</sub>	7 mA
Tempo de ligação típico	20 μs
Tempo de desligamento típico	200 μs
Freqüência de transmissão	500 Hz

### Dados de saída

Tipo de saída digital	eletrônico
Faixa de tensão de saída	12 V DC 60 V DC
Corrente-limite permanente	3 A (vide curva derating)
Corrente de pico	5 A (t = 1 s)
Tensão inversa de pico	70 V DC (Coletor - transmissor - tensão de bloqueio)
Queda de tensão com máx. corrente constante limite	1,2 V
Circuito de saída	2 condutores sem massa
Ligação de proteção	Proteção contra inversão de polaridade; Diodo de proteção contra inversão de polaridade
	Proteção contra surto

### Medidas

Largura	20,8 mm
Altura	33 mm
Profundidade	66,5 mm

### Dados de material

Cor	verde (RAL 6021)

Condições ambientais e de vida útil operacional



2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

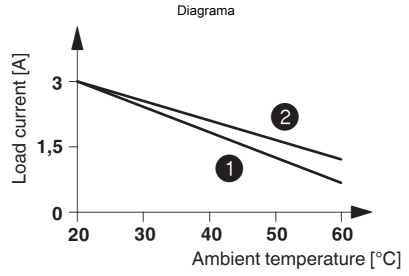
Condições ambientais		
Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C 60 °C	
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-20 °C 70 °C	
Normas e disposições		
Normas / Determinações	IEC 60664	
	IEC 60664A	
	DIN VDE 0110	
Montagem		
Posição de montagem	opcional	



2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

### Desenhos



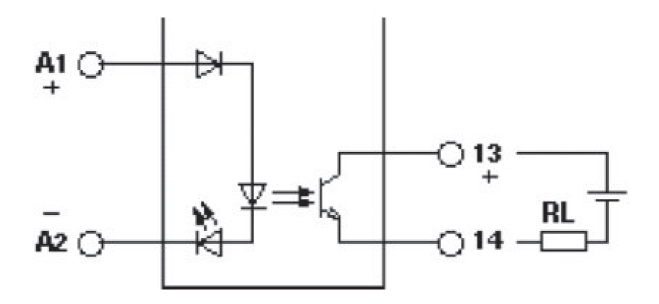
- 1 In rows with zero spacing
- 2 stand-alone device



2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

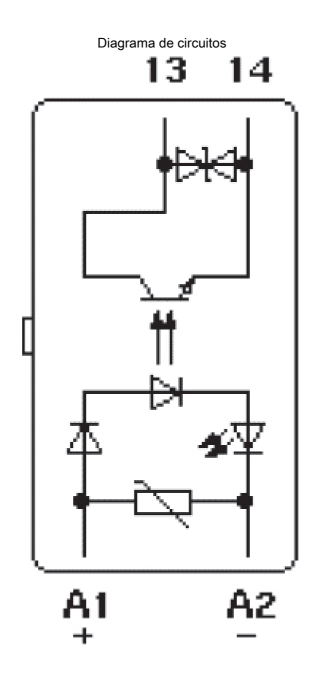
### Diagrama de circuitos





2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228





2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

## Certificações

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228



EAC

ID de certificação: RU\*C-DE.\*08.B.00010



2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

## Classificações

### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27371604
	ECLASS-15.0	27371604
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001504
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39122300



2903228

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903228

### Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	7(a), 7(c)-I
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.
EU REACH SVHC	
Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Hexahydromethylphthalic anhydride(n.º CAS: Não aplicável)
	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	b5ae0fd8-4c90-40e2-9ad3-01f00b540488

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda. Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil (11) 3871-6400 vendas@phoenixcontact.com.br