

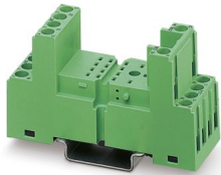
PR2-BSC2/4X21 - Base do relé



2833563

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2833563>

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.



Base para relé PR2-B, para relé industrial REL-IR com 2 ou 4 inversores, versão 2/2 níveis, conexões a parafuso, possibilidade de encaixe para módulos de entrada/contra falhas, para montagem sobre NS 35/7,5

Suas vantagens

- Estribo de retenção para relé com campo de identificação e função de ejeção
- Módulos de entrada/anti-parasitários plugáveis

Dados comerciais

Código	2833563
Unidades por embalagem	10 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	CK63
Chave de produto	DK6313
GTIN	4017918933791
Peso por unidade (inclusive embalagem)	70 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	62,96 g
País de origem	CN

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Versão de relé
-----------------	----------------

Características elétricas

Tensão U_N	300 V AC/DC
Corrente nominal I_N	12 A

Dados de conexão

Lado de entrada

Tipo de conexão	Conexão a parafuso
Comprimento de decapagem	7 mm
Rosca	M3
Bitola do condutor, fixa	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² 0,2 mm ² ... 1,5 mm ² (2 condutores com a mesma bitola)
Bitola do condutor, flexível	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² 0,2 mm ² ... 1,5 mm ² (2 condutores com a mesma bitola)
Bitola do condutor AWG	26 ... 14 26 ... 16 (2 condutores com a mesma bitola)

Lado de saída

Tipo de conexão	Conexão a parafuso
Comprimento de decapagem	7 mm
Rosca	M3
Bitola do condutor, fixa	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² 0,2 mm ² ... 1,5 mm ² (2 condutores com a mesma bitola)
Bitola do condutor, flexível	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² 0,2 mm ² ... 1,5 mm ² (2 condutores com a mesma bitola)
Bitola do condutor AWG	26 ... 14 26 ... 16 (2 condutores com a mesma bitola)

Medidas

Largura	27 mm
Altura	75 mm
Profundidade Arco de retenção	84 mm (EL2-P35)

Dados de material

Cor	verde (RAL 6021)
-----	------------------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-25 °C ... 85 °C
--------------------------------------	------------------

PR2-BSC2/4X21 - Base do relé



2833563

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2833563>

Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-25 °C ... 85 °C
---	------------------

Montagem

Tipo de montagem	Montagem em trilho de fixação
Posição de montagem	opcional

PR2-BSC2/4X21 - Base do relé

2833563

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2833563>



Classificações

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122335
-------------	----------

PR2-BSC2/4X21 - Base do relé



2833563

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2833563>

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nenhuma substância perigosa acima dos valores-limite

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%
---	--

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