

RIF-4-BPT/3X21 - Base do relé



2900961

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2900961>

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 de relé RIF-4..., para relé de alta potência com 2 ou 3 contatos reversíveis ou 3 contatos normalmente abertos, conexão push-in, possibilidade de encaixe para módulos de entrada/anti-parasitários, para montagem no NS 35/7,5

Dados comerciais

Código	2900961
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	DK65
Chave de produto	DK6525
GTIN	4046356733199
Peso por unidade (inclusive embalagem)	117,9 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	119,7 g
País de origem	CN

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Versão de relé
Família de produtos	RIFLINE complete

Características elétricas

Tensão U_N	440 V AC
	250 V DC
Corrente nominal I_N	máx. 16 A (De acordo com a aplicação/equipamento)
Ligação de proteção	em função dos módulos de entrada/supressores selecionados

Dados de conexão

Lado de excitação

Tipo de conexão	Conexão Push-in
Comprimento de decapagem	8 mm
Bitola do condutor, fixa	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Bitola do condutor, flexível	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
	0,14 mm ² ... 1,5 mm ² (Terminal tubular com isolamento de plástico)
	0,14 mm ² ... 1 mm ² (Terminal tubular com luva de plástico, dois condutores no borne duplo)
Bitola do condutor AWG	26 ... 16 (rígido)
	26 ... 16 (flexível)

Lado de contato

Tipo de conexão	Conexão Push-in
Comprimento de decapagem	10 mm
Bitola do condutor, fixa	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
Bitola do condutor, flexível	0,14 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,14 mm ² ... 2,5 mm ² (Terminal tubular com isolamento de plástico)
	0,14 mm ² ... 1 mm ² (Terminal tubular com luva de plástico, dois condutores no borne duplo)
Bitola do condutor AWG	26 ... 14 (rígido)
	26 ... 14 (flexível)

Medidas

Furo

Diâmetro	3,2 mm
Largura	43 mm
Altura	111 mm
Profundidade Arco de retenção	90 mm (com arco de retenção)

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
-----	------------------

RIF-4-BPT/3X21 - Base do relé



2900961

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2900961>

Classe de inflamabilidade conforme UL 94 (Caixa)	V2 (Caixa)
--	------------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 85 °C (De acordo com a aplicação/equipamento)
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-40 °C ... 85 °C

Certificações

Teste de gases nocivos

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

Montagem

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

RIF-4-BPT/3X21 - Base do relé



2900961

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2900961>

Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2900961>

 **CSA**
ID de certificação: 76787

 **UL certificado**
ID de certificação: FILE E 113228

 **EAC**
ID de certificação: RU D-DE.B*00573/18

DNV
ID de certificação: TAA000018V

RIF-4-BPT/3X21 - Base do relé



2900961

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2900961>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27371603
ECLASS-15.0	27371603

ETIM

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

UNSPSC

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

RIF-4-BPT/3X21 - Base do relé



2900961

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2900961>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim, Sem regras de exceção
--	----------------------------

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