

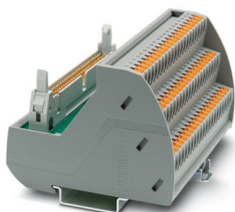
# VIP-3/PT/FLK60 - Placa de terminação



2903795

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903795>

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.



Módulo VARIOFACE, com conexão push-in e conector de encaixe de cabo de fita plana, para montagem sobre trilhos de fixação NS 35, com conector de soquetespinos, bem como arcos de travamento curtos e longos para réguas de soquetes, número de polos: 60

## Dados comerciais

Código	2903795
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	DK21
Chave de produto	DK2121
GTIN	4046356796699
Peso por unidade (inclusive embalagem)	278,8 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	278,8 g
País de origem	US

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Módulo de transferência
Família de produtos	VARIOFACE Professional
Número de pólos	60
Número de canais	60

### Propriedades de isolamento

Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	2

### Características elétricas

Tensão operacional máx. admissível	25 V AC
	60 V DC
Máx. capacidade de corrente por derivação	1 A
Tensão de teste	0,6 kV

### Dados de conexão

#### Nível de campo

Tipo de conexão	Conexão Push-in
Comprimento de decapagem	8 mm
Bitola do condutor, fixa	0,14 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Bitola do condutor, flexível	0,14 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Bitola do condutor AWG	26 ... 14

#### Nível de controle

Tipo de conexão	Régua de pinos IDC/FLK
Número de conexões	1
Número de pólos	60
Passo	2,54 mm

### Sinalização

Indicação de estado	não
Indicação de estado disponível	não

### Medidas

#### Dimensões dos artigos

Largura	107,9 mm
Altura	75,8 mm
Profundidade	63 mm

### Dados de material

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

# VIP-3/PT/FLK60 - Placa de terminação



2903795

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903795>

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Tipo de material isolante caixa	Poliamida PA sem reforço

## Condições ambientais e de vida útil operacional

### Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-20 °C ... 70 °C

## Normas e disposições

Normas / Determinações	IEC 60664
	DIN EN 50178

## Montagem

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

## Avisos

Instrução para funcionamento	Para o uso pretendido, as especificações da diretriz de instalação (veja Downloads) devem ser observadas. Para aplicações ou uso com produtos de terceiros, as especificações, indicações de segurança e alertas do respectivo fabricante terceiro também têm que ser observados.
------------------------------	---

# VIP-3/PT/FLK60 - Placa de terminação

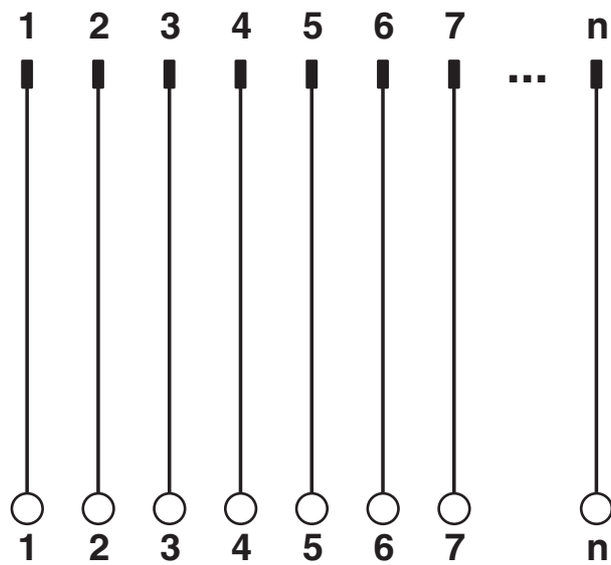
2903795

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903795>



## Desenhos

Diagrama de circuitos



# VIP-3/PT/FLK60 - Placa de terminação



2903795

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903795>

## Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903795>

 <b>CSA</b> ID de certificação: 2122203				
	Tensão nominal $U_N$	Corrente nominal $I_N$	Bitola AWG	Bitola $mm^2$
keine				
	125 V	1 A	26 - 14	-

 <b>cUL Recognized</b> ID de certificação: E238705				
	Tensão nominal $U_N$	Corrente nominal $I_N$	Bitola AWG	Bitola $mm^2$
keine				
	125 V	1 A	26 - 14	-

 <b>UL certificado</b> ID de certificação: E238705				
	Tensão nominal $U_N$	Corrente nominal $I_N$	Bitola AWG	Bitola $mm^2$
keine				
	125 V	1 A	26 - 14	-

 <b>CSAus</b> ID de certificação: 2122203				
	Tensão nominal $U_N$	Corrente nominal $I_N$	Bitola AWG	Bitola $mm^2$
keine				
	125 V	1 A	26 - 14	-

# VIP-3/PT/FLK60 - Placa de terminação



2903795

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903795>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-15.0	27141152

### ETIM

ETIM 9.0	EC002780
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# VIP-3/PT/FLK60 - Placa de terminação



2903795

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2903795>

## 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](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)