

VIP-3/PT/FLK26/LED - Placa de terminação



2904252

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2904252>

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 régua de pinos, bem como arcos de travamento curtos e longos para régua de soquetes, número de polos: 26, com LED

Dados comerciais

Código	2904252
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	CK24
Chave de produto	DK2121
GTIN	4046356813631
Peso por unidade (inclusive embalagem)	154,4 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	154,1 g
País de origem	US

VIP-3/PT/FLK26/LED - Placa de terminação



2904252

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2904252>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Módulo de transferência
Família de produtos	VARIOFACE Professional
Número de pólos	26

Propriedades de isolamento

Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	2

Características elétricas

Tensão U_N	24 V DC
Máx. capacidade de corrente por derivação	1 A

Dados de conexão

Nível de campo

Tipo de conexão	Conexão Push-in
Comprimento de decapagem	8 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
Bitola do condutor AWG	26 ... 14

Nível de controle

Tipo de conexão	Régua de pinos IDC/FLK
Número de conexões	1
Número de pólos	26
Passo	2,54 mm

Sinalização

Indicação de estado	LED
Indicação de estado disponível	sim

Medidas

Dimensões dos artigos

Largura	57,1 mm
Altura	75,8 mm
Profundidade	63 mm

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
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

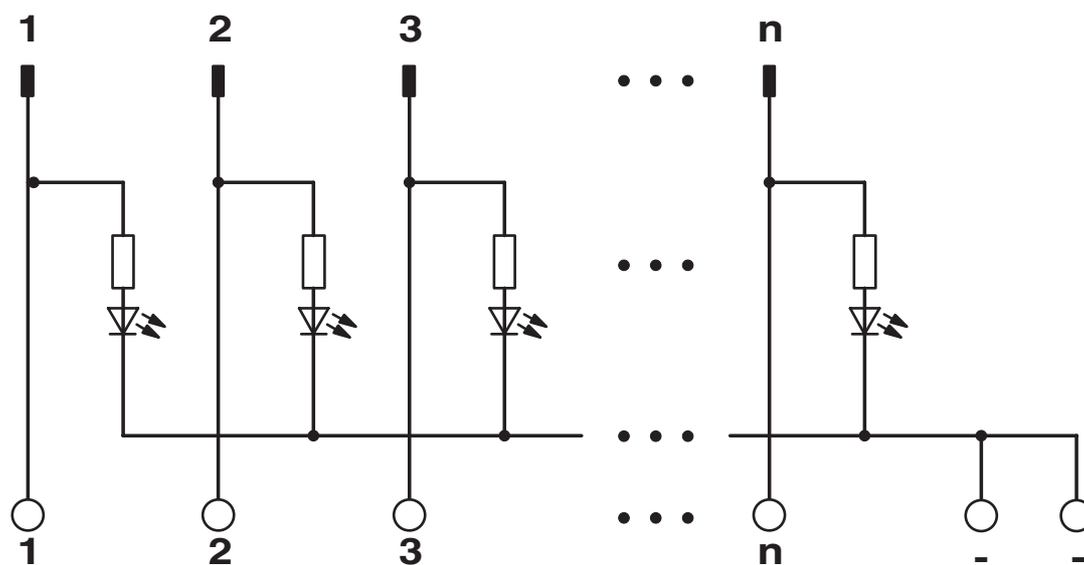
Tipo de montagem	Montagem em trilho de fixação
Posição de montagem	opcional

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.
------------------------------	---

Desenhos

Diagrama de circuitos



VIP-3/PT/FLK26/LED - Placa de terminação



2904252

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2904252>

Classificações

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121432
-------------	----------

Environmental product compliance

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)	Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%
---	--