

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

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 de transferência VARIOFACE para SIMATIC® S7-300, para máx. 16 canais com inscrição específica SIMATIC® (1 - 20), conexão à mola, largura de módulo: 98 mm

Suas vantagens

- Etiquetação numérica (1-20)
- Especial para S7 300
- A conexão é efetuada por dois cabos de sistema de 14 polos

Dados comerciais

Código	2965156
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	DK21
Chave de produto	DK21AS
GTIN	4017918126360
Peso por unidade (inclusive embalagem)	109,9 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	109,9 g
País de origem	DE

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Módulo de transferência
Família de produtos	VARIOFACE
Número de pólos	14
Número de canais	2
	4
	6
	8
	16

Propriedades de isolamento: Espaços de ar e de fuga

Isolamento	Isolamento funcional
Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	2

Características elétricas

Tensão operacional (DC)	≤ 60 V DC
Corrente (Por derivação)	≤ 1 A
Corrente (Alimentação de tensão por byte)	≤ 3 A

Espaços de ar e de fuga

Tensão de isolamento nominal	63 V
Tensão de teste	0,6 kV (1,2 / 50 μ s)

Controlador compatível GE-FANUC 90-30

Placa I/O adequada	IC693 MDL732
	IC693 MDL733
	IC693 MDL740
	IC693 MDL741
	IC693 MDL742
	IC693 ALG220
	IC693 ALG221
	IC693 ALG222
	IC693 ALG223
	IC693 ALG390
	IC693 ALG391
	IC693 ALG392
	IC693 ALG442

Controlador compatível SIEMENS S7-300 / ET 200 M

Placa I/O adequada	CPU 312C
	CPU 313C-2DP
	CPU 314C-2PtP

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

	6ES7321-1BH50-0AA0
	6ES7321-7BH01-0AB0
	6ES7321-1BH02-0AA0
	6ES7321-1BL00-0AA0
	6ES7322-1BH01-0AA0
	6ES7322-8BF00-0AB0
	6ES7322-1BL00-0AA0
	6ES7323-1BH01-0AA0
	6ES7323-1BL00-0AA0
	6ES7331-7KF02-0AB0
	6ES7331-7KB02-0AB0
	6ES7331-7NF00-0AB0
	6ES7331-7PF01-0AB0
	6ES7331-7PF11-0AB0
	6ES7332-5HD01-0AB0
	6ES7332-5HB01-0AB0
	6ES7332-7ND02-0AB0
	6ES7334-0CE01-0AA0
	6ES7334-0KE00-0AB0
	6ES7335-7HG01-0AB0
	6ES7335-7HG01-0AB0
	6ES7338-4BC01-0AB0
	6ES7350-1AH03-0AE0
	6ES7350-2AH01-0AE0
	6ES7351-1AH01-0AE0
	6ES7352-1AH02-0AE0
	6ES7353-1AH01-0AE0
	6ES7354-1AH01-0AE0
	6ES7355-0VH10-0AE0
	6ES7355-1VH10-0AE0
	6ES7357-4AH01-0AE0
	6ES7321-7BH01-0AB0
	6ES7331-7HF01-0AB0
	6ES7321-1BH10-0AA0
	6ES7322-1BH10-0AA0
	CPU 313C
	CPU 313C-2PtP
	6ES7336-4GE00-0AB0

Dados de conexão

Conexão 1 (nível de controle)

Conexão conforme norma	IEC 60603-13
Tipo de conexão	Régua de pinos IDC/FLK

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

Número de conexões	2
Número de pólos	14
Ciclos de encaixe	> 50
Passo	2,54 mm

Conexão 2 (nível de campo)

Tipo de conexão	Conexão à mola
Comprimento de decapagem	7,5 mm
Número de pólos	20
Bitola do condutor, fixa	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Bitola do condutor, flexível	0,2 mm ² ... 1,5 mm ² 0,25 mm ² ... 1,5 mm ² (Terminal tubular sem colar de plástico) 0,25 mm ² ... 1,5 mm ² (Terminal tubular com isolamento de plástico)
Bitola do condutor AWG	24 ... 14
Passo	5,08 mm

Sinalização

Indicação de estado disponível	não
--------------------------------	-----

Medidas

Dimensões dos artigos

Largura	98 mm
Altura	45 mm
Profundidade	50 mm

Dados de material

Cor	verde (RAL 6021)
Tipo de material isolante caixa	PVC

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção (Módulo)	IP00
Grau de proteção (Local de montagem)	≥ IP54
Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-20 °C ... 70 °C
Altitude	≤ 2000 m

Certificações

UKCA

Certificado	Conforme UKCA
-------------	---------------

Normas e disposições

Espaços de ar e de fuga

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

Normas / Determinações	EN IEC 60664-1
------------------------	----------------

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

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

Desenhos

Diagrama de circuitos

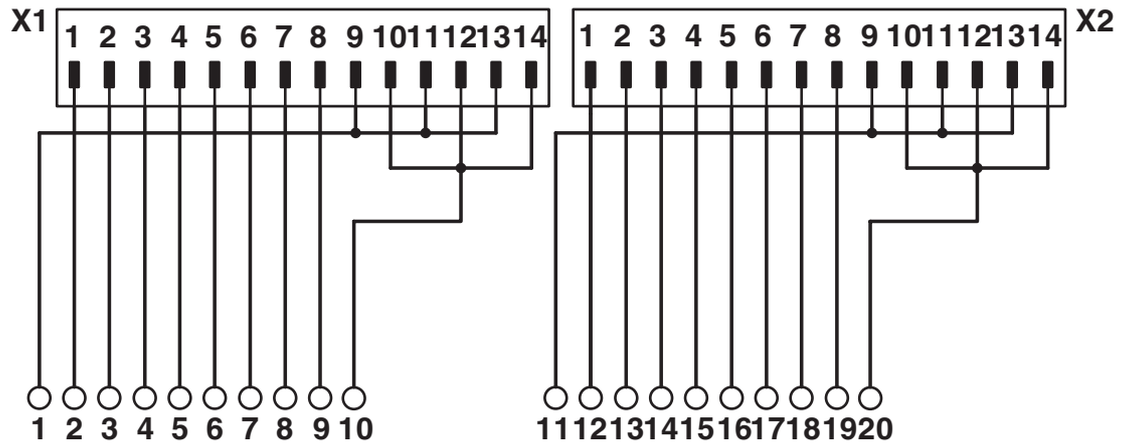


Diagrama de conexões UM 45-2FLK14/ZFKDS/S7

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-15.0	27141152

ETIM

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

UNSPSC

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

UM 45- 2FLK14/ZFKDS/S7 - Módulo passivo



2965156

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2965156>

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