

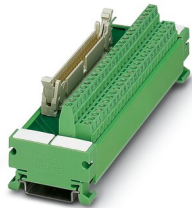
UM 45-FLK40 - Módulo de transmissão



2962609

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2962609>

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 a parafuso e conector de encaixe para cabo plano, para montagem sobre NS 35/7.5, número de pólos 40

Dados comerciais

Código	2962609
Unidades por embalagem	1 Unidade
Quantidade mínima de pedido	1 Unidade
Chave comercial	CK22
Chave de produto	CK2213
Página de catálogo	Página 244 (IF-2007)
GTIN	4017918087272
Peso por unidade (inclusive embalagem)	132 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	104,57 g
País de origem	DE

Dados técnicos

Avisos

Geral	Para o uso pretendido, as especificações da diretriz de instalação (ver Downloads) devem ser observadas.
-------	--

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Módulo de transferência
Número de pólos	40
Número de canais	32

Propriedades de isolamento

Isolamento	Isolamento funcional
------------	----------------------

Propriedades de isolamento

Isolamento	Isolamento funcional
Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	2

Características elétricas

Número de canais	32
Tensão U_N	25 V AC 60 V DC
Máx. capacidade de corrente por derivação	1 A
Tensão de isolamento nominal	63 V
Tensão de teste	0,6 kV

Controlador compatível ALLEN-BRADLEY SLC 500

Placa I/O adequada	1746 OB 32
	1746 OV 32
	1746 IB 32
	1746 IV 32

Dados de conexão

Nível de campo

Conexão conforme norma	IEC / EN
Tipo de conexão	Conexão a parafuso
Comprimento de isolamento	6 mm
Rosca	M3
Bitola do condutor, fixa	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Bitola do condutor, flexível	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Bitola do condutor AWG	26 ... 16

Nível de controle

Tipo de conexão	Régua de pinos IDC/FLK
-----------------	------------------------

UM 45-FLK40 - Módulo de transmissão



2962609

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2962609>

Número de conexões	1
Número de pólos	40
Passo	2,54 mm

Sinalização

Indicação de estado disponível	Não
--------------------------------	-----

Medidas

Largura	126 mm
Altura	45 mm
Profundidade	50,5 mm

Dados de material

Tipo de material isolante caixa	PVC
---------------------------------	-----

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP00
Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-20 °C ... 70 °C

Certificações

UKCA

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

Normas e disposições

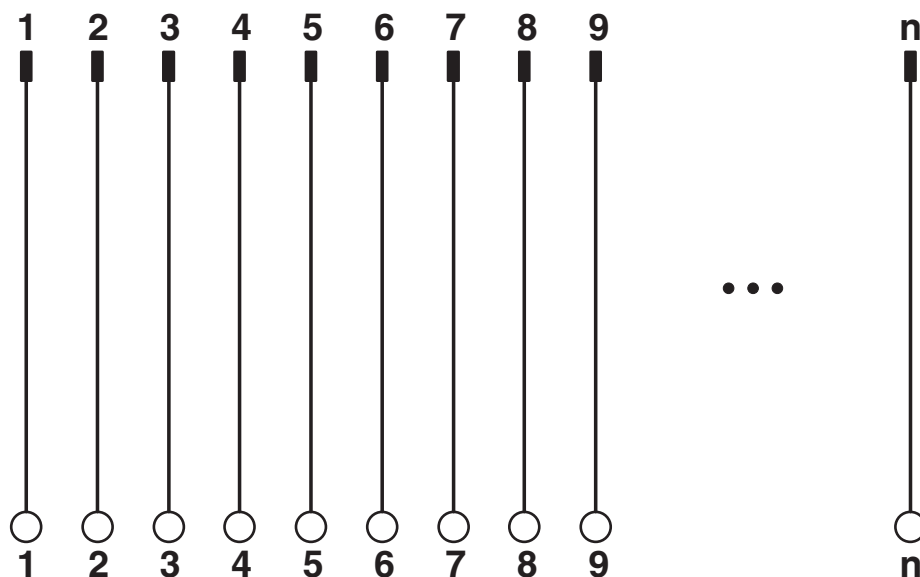
Normas / Determinações	IEC 60664
	DIN EN 50178

Montagem

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

Desenhos

Diagrama de circuitos



UM 45-FLK40 - Módulo de transmissão





2962609

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2962609>

Certificações

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2962609>

 cUL Recognized ID de certificação: FILE E 118976				
	Tensão nominal U_N	Corrente nominal I_N	Bitola AWG	Bitola mm^2
Cabeamento de campo	125 V	1 A	-	-

 UL Recognized ID de certificação: FILE E 118976				
	Tensão nominal U_N	Corrente nominal I_N	Bitola AWG	Bitola mm^2
Cabeamento de campo	125 V	1 A	-	-

UM 45-FLK40 - Módulo de transmissão



2962609

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2962609>

Classificações

ECLASS

ECLASS-11.0	27141152
ECLASS-12.0	27141152
ECLASS-13.0	27141152

ETIM

ETIM 8.0	EC002780
----------	----------

UNSPSC

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

Phoenix Contact 2023 © - 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