

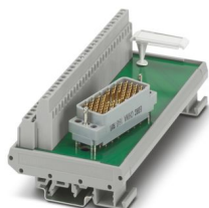
UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação



2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>

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.



Placa de terminação, conexão 1: Conexão a parafuso, conexão 2: Régua de pinos EDAC / ELCO 1x 56-polos (Régua de pinos ELCO tipo 8016 / régua de pinos EDAC tipo 516, esquerda)

Dados comerciais

Código	2975890
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	DK21
Chave de produto	DK2186
Página de catálogo	Página 560 (C-5-2019)
GTIN	4017918089184
Peso por unidade (inclusive embalagem)	337 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	274,44 g
País de origem	DE

UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação



2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Módulo de transferência
Família de produtos	VARIOFACE
Número de pólos	56

Propriedades de isolamento: Espaços de ar e de fuga

Isolamento	Isolamento funcional
Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	2

Características elétricas

Tensão operacional máx. admissível	125 V AC/DC
Máx. corrente admissível	1,5 A (por trilha)
Máx. corrente de pico admissível	28 A (56 derivações com 0,5 A cada uma)

Espaços de ar e de fuga

Tensão de isolamento nominal	125 V
Tensão de teste	1,5 kV

Dados de conexão

Nível de campo

Conexão conforme norma	IEC / EN
Tipo de conexão	Conexão a parafuso
Comprimento de decapagem	8 mm
Rosca	M3
Bitola do condutor, fixa	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Bitola do condutor, flexível	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Bitola do condutor AWG	24 ... 12

Nível de controle

Tipo de conexão	Régua de pinos EDAC / ELCO
Codificação	1-1
Número de conexões	1
Número de pólos	56
Nota	Régua de pinos ELCO tipo 8016 / régua de pinos EDAC tipo 516, esquerda

Sinalização

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

Medidas

Dimensões dos artigos

UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação



2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>

Largura	157,25 mm
Altura	77 mm
Profundidade	57,37 mm

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
Tipo de material isolante caixa	Poliamida PA sem reforço

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
Altitude	≤ 2000 m

Normas e disposições

Espaços de ar e de fuga

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

Montagem

Tipo de montagem	Montagem em trilho de fixação
Instrução de montagem	ordenados sem intervalo
Posição de montagem	opcional

Avisos

Instrução para funcionamento	É mantido um isolamento básico contra módulos adjacentes (no sentido do trilho de fixação).
Instrução para funcionamento	Certifique-se de que a tensão de alimentação do dispositivo possui um potencial de referência comum.
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.

UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação

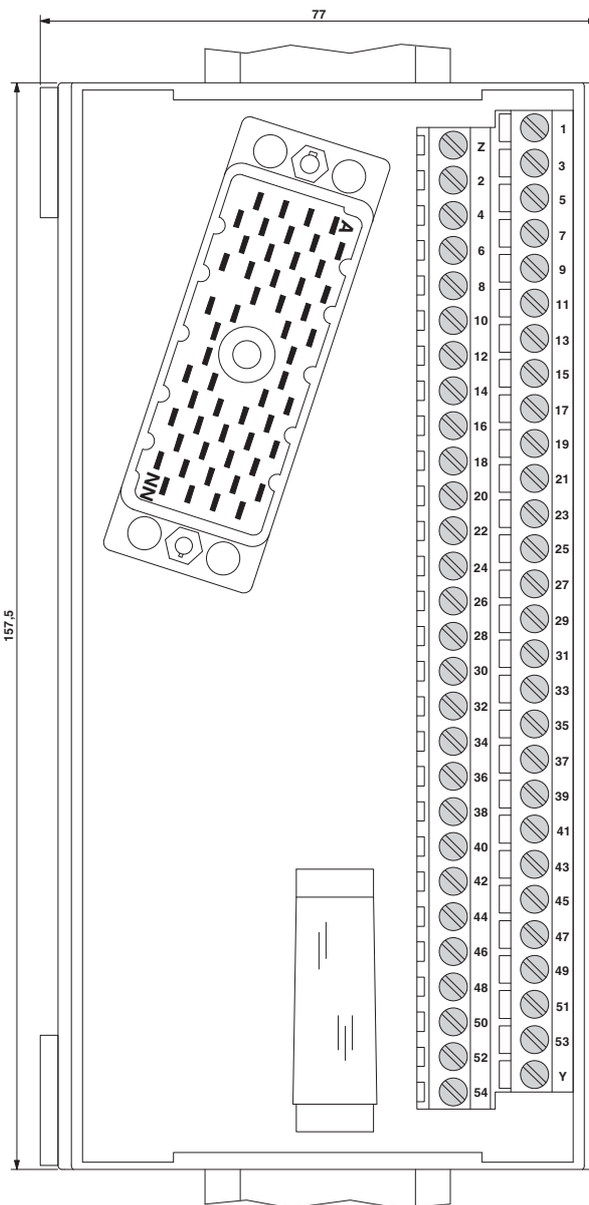
2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>



Desenhos

Desenho de medidas



UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação

2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>



Desenho de conexão

Terminal	Pin strip
Z	Z
1	A
2	B
3	C
4	D
5	E
6	F
7	H
8	J
9	K
10	L
11	M
12	N
13	P
14	R
15	S
16	T
17	U
18	V
19	W
20	X
21	a
22	b
23	c
24	d
25	e
26	f
27	h
28	j
29	k
30	l
31	m
32	n
33	p
34	r
35	s
36	t
37	u
38	v
39	w
40	x
41	y
42	z
43	AA
44	BB
45	CC
46	DD
47	EE
48	FF
49	HH
50	JJ
51	KK
52	LL
53	MM
54	NN
Y	Y (Shield)

UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação



2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>

Certificações

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>



EAC

ID de certificação: RU*DE.*09.B.00387/20

UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação



2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0

27141152

ETIM

ETIM 9.0

EC002780

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

UMK- EC56/56-XOL - Placa de terminação



2975890

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2975890>

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