

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2956712



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: Conector de encaixe ELCO 1x 28-polos (Régua de pinos tipo 8027, à esquerda)



Dados comerciais

Código	2956712
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	CK22
Chave de produto	DK2186
GTIN	4017918085933
Peso por unidade (inclusive embalagem)	306,6 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	306,6 g
País de origem	DE



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2956712



Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Módulo de transferência
Número de pólos	28
Modo de operação	100 % ED

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	250 V AC/DC
Máx. corrente admissível	3 A (por trilha)
Máx. corrente de pico admissível	84 A

Espaços de ar e de fuga

Tensão de isolamento nominal	260 V
Tensão de teste	2,5 kV

Dados de conexão

Nível de campo

Tipo de conexão	Conexão a parafuso
Comprimento de decapagem	8 mm
Rosca	M3
Bitola do condutor, fixa	0,2 mm² 4 mm²
Bitola do condutor, flexível	0,2 mm² 2,5 mm²
Bitola do condutor AWG	24 12

Nível de controle

Tipo de conexão	Conector de encaixe ELCO
Formato	Série 8027
Codificação	1-1
Número de conexões	1
Número de pólos	28
Nota	Régua de pinos tipo 8027, à esquerda

Sinalização

Indicação de estado	não
Indicação de estado disponível	não

Medidas

Dimensões dos artigos



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2956712



Largura	110,1 mm
Altura	111,8 mm
Profundidade	55,85 mm

Dados de material

Cor	verde (RAL 6021)
Tipo de material isolante caixa	Poliamida PA sem reforço

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP00
Grau de proteção (Local de montagem)	≥ IP54 (Local de montagem)
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.

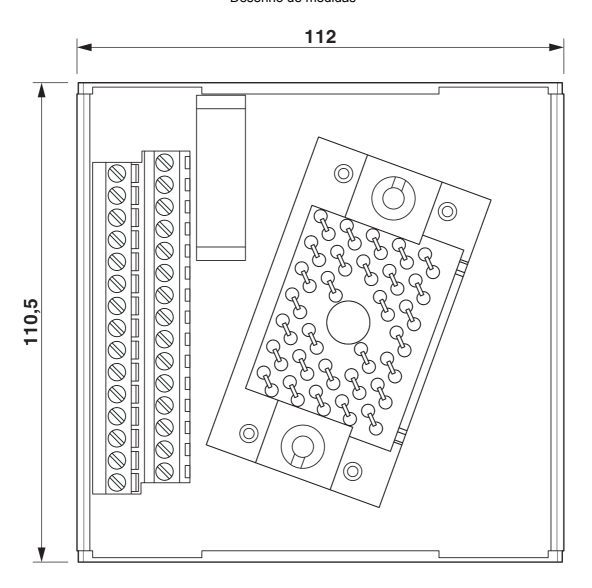


https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2956712



Desenhos

Desenho de medidas





2956712

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2956712

Classificações

ETIM

	ETIM 8.0	EC002780
UNSPSC		
	LINSPSC 21.0	39121400



2956712

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2956712

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c)
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 EFUPE 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)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)

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