

FLKM S135/S7/FLK50/PLC - Adaptador frontal



2314736

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2314736>

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.



Conversor para SIMATIC® S5-135 para régua FLK de 50 pólos através da qual é possível acoplar um controle S7. Conversão: 6ES5 420-4UA14 / 6ES5 430-4UA14 para 6ES7 321-1BL00-0AA0 **OU** 6ES5 441-4UA14 / 6ES5 451-4UA14 para 6ES7 322-1BL00-0AA0

Dados comerciais

Código	2314736
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	CK21
Chave de produto	DK233S
GTIN	4046356155243
Peso por unidade (inclusive embalagem)	255,3 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	254 g
País de origem	DE

FLKM S135/S7/FLK50/PLC - Adaptador frontal



2314736

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2314736>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Adaptador frontal
-----------------	-------------------

Propriedades de isolamento

Isolamento	Isolamento funcional
Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	2

Características elétricas

Tensão operacional máx. admissível	60 V DC
Máx. corrente admissível	1 A (por trilha)
Modo de operação nominal	100 % ED
Tensão de isolamento nominal	63 V
Tensão de teste	0,6 kV

Controlador compatível SIEMENS S5-135 U

Placa I/O adequada	6ES5 420-4UA14
	6ES5 430-4UA14
	6ES5 441-4UA14
	6ES5 451-4UA14

Dados de conexão

Nível de campo

Tipo de conexão	Régua de pinos IDC/FLK
Número de conexões	1
Número de pólos	50
Passo	2,54 mm

Medidas

Dimensões dos artigos

Largura	26 mm
Altura	85 mm
Profundidade	306 mm

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

Normas e disposições

FLKM S135/S7/FLK50/PLC - Adaptador frontal



2314736

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2314736>

Normas / Determinações	IEC 60664
	DIN EN 50178

Montagem

Posição de montagem	opcional
---------------------	----------

Avisos

Nota de encomenda:	<p>Os componentes para a construção para um suporte de adaptador como no exemplo de aplicação (Ficha técnica na área de downloads), com o qual é possível fixar o adaptador de migração, podem ser obtidos junto da Heitec AG de Eckental-Eschenau. Para a construção do suporte são necessários os produtos com os seguintes códigos:</p> <ul style="list-style-type: none">3685.896 (2 UNID.)3684.629 (1 UNID.)3684.562 (2 UNID.)3687.015 (1 EMB.)3684.610 (2 UNID.)3684.572 (2 UNID.)3684.881 (10 UNID.)3685.837 (10 UNID.)3685.832 (10 UNID.)
Instrução para funcionamento	<p>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.</p>

Desenhos

Desenho de medidas

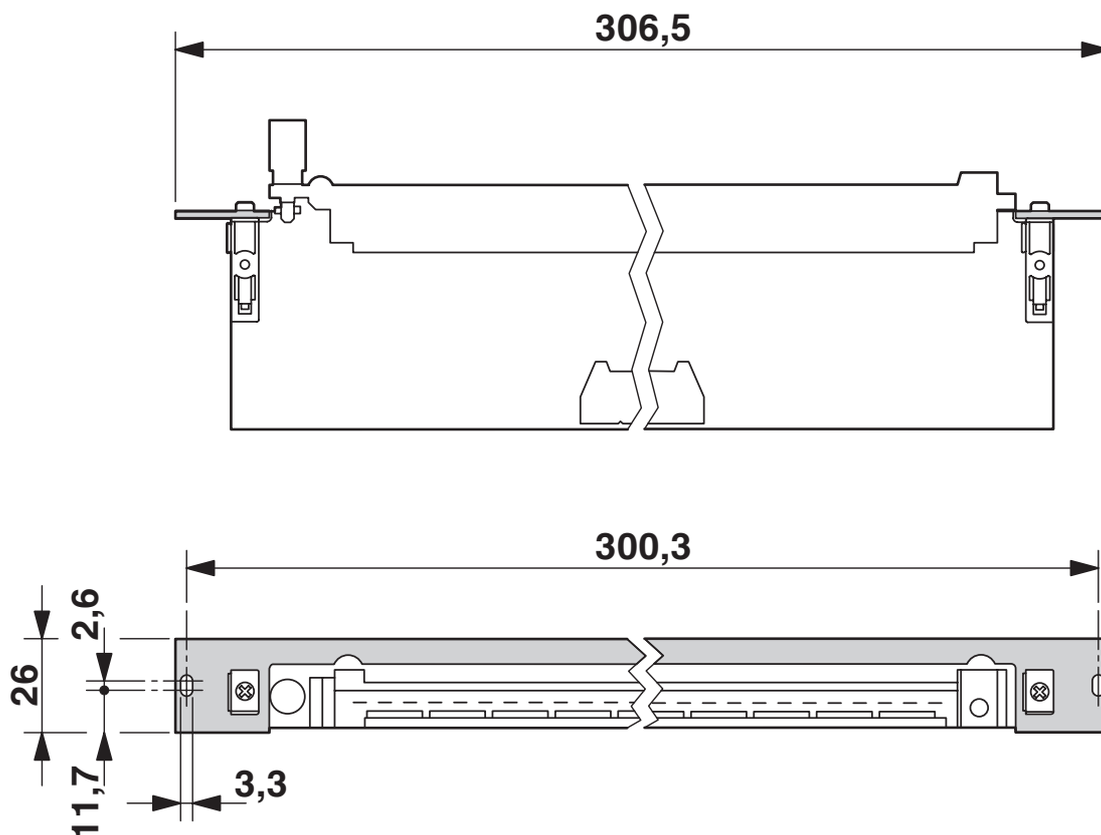


Diagrama de circuitos

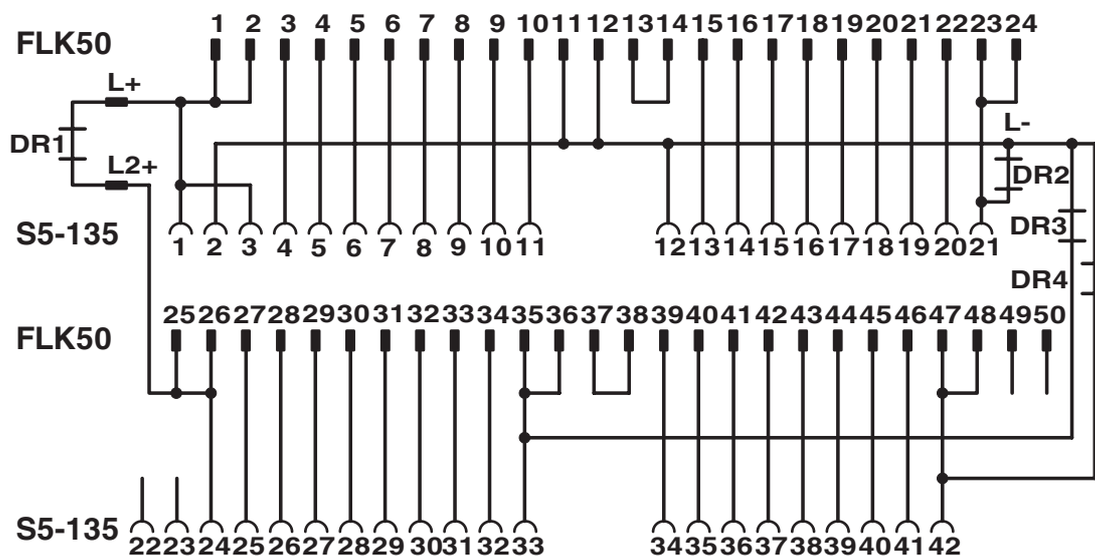


Diagrama de conexões FLKM S135/S7/FLK50/PLC

FLKM S135/S7/FLK50/PLC - Adaptador frontal



2314736

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2314736>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0

27242292

UNSPSC

UNSPSC 21.0

32151601

FLKM S135/S7/FLK50/PLC - Adaptador frontal



2314736

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2314736>

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