

PSR-TBUS-TP - Conector bus para trilho de fixação



2981716

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2981716>

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.

Conector de conexão para o conector bus para trilho de fixação PSR-TBUS na utilização com o sistema de relé de segurança modular (PSR-SDC4)



Dados comerciais

Código	2981716
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	ACHA
Chave de produto	ACHABZ
GTIN	4046356099820
Peso por unidade (inclusive embalagem)	4,948 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	4,459 g
País de origem	DE

PSR-TBUS-TP - Conector bus para trilho de fixação



2981716

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2981716>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Conector bus para trilho de fixação
-----------------	-------------------------------------

Dados de material

Cor (Caixa)	amarelo (RAL 1018)
Material caixa	PBT

Medidas

Largura	22,5 mm
---------	---------

PSR-TBUS-TP - Conector bus para trilho de fixação

2981716

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2981716>

Desenhos

Desenho de conexão

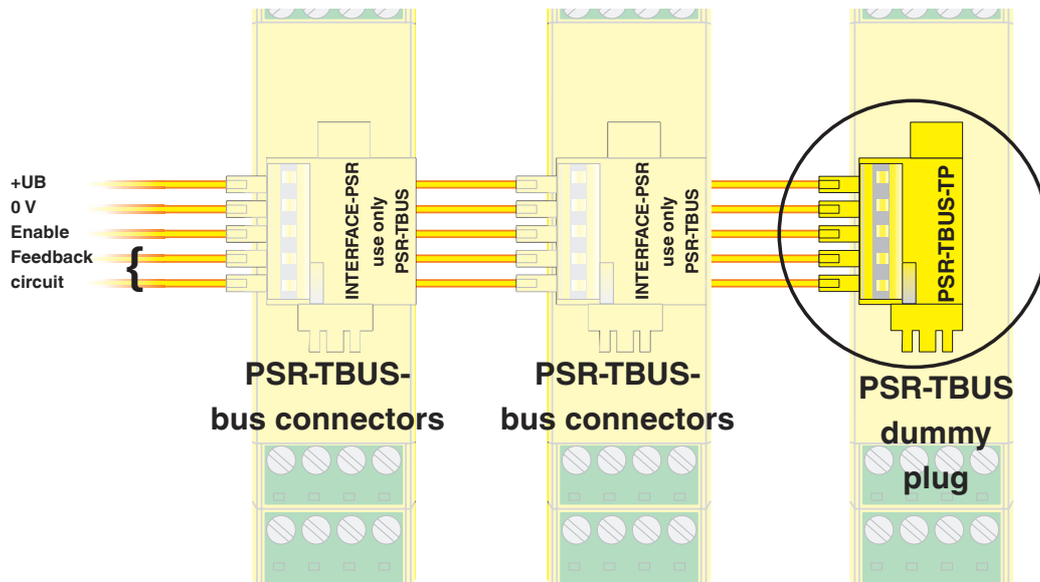
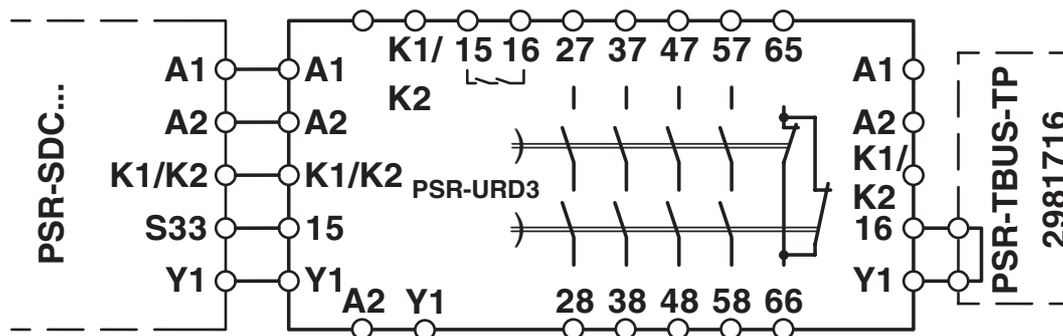


Diagrama de circuitos



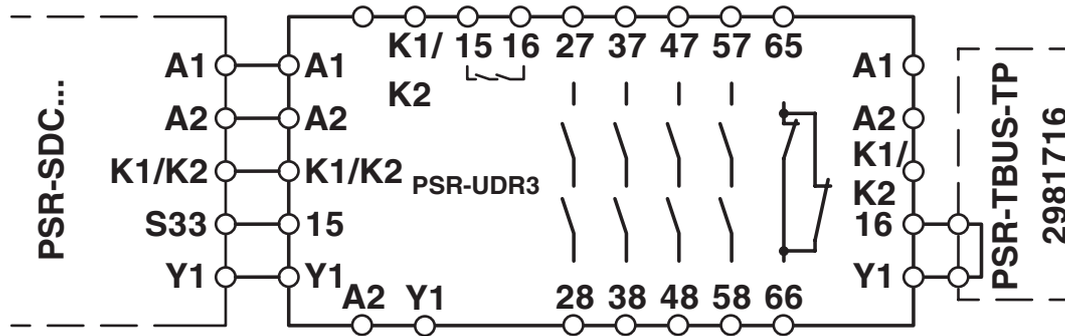
PSR-TBUS-TP - Conector bus para trilho de fixação



2981716

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2981716>

Diagrama de circuitos



PSR-TBUS-TP - Conector bus para trilho de fixação



2981716

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2981716>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27460201
ECLASS-15.0	27460201

ETIM

ETIM 9.0	EC002637
----------	----------

UNSPSC

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

PSR-TBUS-TP - Conector bus para trilho de fixação



2981716

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2981716>

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