

RZ 2,5-FRONT 2,5 H-EX - Peça intermediária de passo



1701269

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1701269>

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.



Peça intermediária distanciadora, apenas para a versão Ex, eleva o passo em 2,5 mm, encaixe com mesmo formato do borne, cor: verde

Dados comerciais

Código	1701269
Unidades por embalagem	50 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	AARZ
Chave de produto	AARZCA
GTIN	4017918023010
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,634 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,57 g
País de origem	PL

RZ 2,5-FRONT 2,5 H-EX - Peça intermediária de passo



1701269

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1701269>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Peça intermediária de passo
Família de produtos	DECKEL + RZ + DP
Número de pólos	0

Dados de material

Cor (Caixa)	verde (RAL 6021)
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Superfície de contato	Estanho Sn

Medidas

Largura	2,5 mm
Altura	18,5 mm
Comprimento	19,5 mm

RZ 2,5-FRONT 2,5 H-EX - Peça intermediária de passo



1701269

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1701269>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27460407
ECLASS-15.0	27460407

ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

UNSPSC

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

RZ 2,5-FRONT 2,5 H-EX - Peça intermediária de passo



1701269

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1701269>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra 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%
---	--

EF3.0 Mudanças climáticas

CO2e kg	0,016 kg CO2e
---------	---------------

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