

# RZ 2,5-FRONT 2,5 V-EX - Peça intermediária de passo



1700794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1700794>

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	1700794
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	AARZ
Chave de produto	AARZCA
GTIN	4017918022921
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,623 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,573 g
País de origem	PL

# RZ 2,5-FRONT 2,5 V-EX - Peça intermediária de passo



1700794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1700794>

## 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

### Medidas

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

# RZ 2,5-FRONT 2,5 V-EX - Peça intermediária de passo



1700794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1700794>

## 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 V-EX - Peça intermediária de passo



1700794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1700794>

## 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	0,014 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](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)