

# KGG-MSTB 2,5/ 2 - Caixa de cabos



1803934

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1803934>

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.

Caixa de cabos, família de artigos: KGG-MSTB 2,5, largura: 19 mm



## Dados comerciais

Código	1803934
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	AAHZ
Chave de produto	AAHZDC
GTIN	4017918046088
Peso por unidade (inclusive embalagem)	4,8 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	4,55 g
País de origem	PL

# KGG-MSTB 2,5/ 2 - Caixa de cabos



1803934

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1803934>

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Caixa de cabos
Família de produtos	KGG-MSTB 2,5
Número de pólos	2
Passo	0 mm

### Dados de material

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	HB
Material isolante	ABS
Grupo de material isolante	I
CTI conforme IEC 60112	600
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	HB

### Medidas

Largura	19 mm
Altura	37 mm
Passo	-

### Avisos

Geral	Encomendar o conector de encaixe COMBICON em separado
-------	---

# KGG-MSTB 2,5/ 2 - Caixa de cabos



1803934

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1803934>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460402
ECLASS-15.0	27460402

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# KGG-MSTB 2,5/ 2 - Caixa de cabos



1803934

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1803934>

## 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%
---	--

### EF3.0 Mudanças climáticas

CO2e kg	0,047 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)