

KGS-MSTB 2,5/13 - Caixa de cabos



1783821

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1783821>

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: KGS-MSTB 2,5



Dados comerciais

Código	1783821
Unidades por embalagem	10 Unidade
Quantidade mínima de pedido	10 Unidade
Chave comercial	AAHZDD
Chave de produto	AAHZDD
GTIN	4017918042004
Peso por unidade (inclusive embalagem)	20,83 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	20,659 g
País de origem	As informações sobre o país de origem são fornecidas com a entrega.

KGS-MSTB 2,5/13 - Caixa de cabos



1783821

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1783821>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Caixa de cabos
Família de produtos	KGS-MSTB 2,5
Número de pólos	13
Passo	0 mm

Montagem

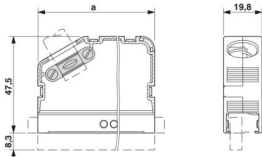
Abraçadeira

Torque de aperto	0,3 Nm
------------------	--------

Dados de material

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

Medidas

Desenho de medidas	
Passo	-

KGS-MSTB 2,5/13 - Caixa de cabos

1783821

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1783821>



Desenhos

Desenho de medidas



KGS-MSTB 2,5/13 - Caixa de cabos



1783821

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1783821>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27460402
ECLASS-15.0	27460402

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

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

KGS-MSTB 2,5/13 - Caixa de cabos



1783821

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1783821>

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%
---	--

EF3.1 Mudanças climáticas

CO2e kg	0,084 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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