

EB 2- 5 - Ponte de inserção



1401158

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401158>

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.

Ponte de inserção, passo: 5 mm, número de polos: 2, cor: cinza



Dados comerciais

Código	1401158
Unidades por embalagem	100 Unidade
Chave comercial	BE1Z
Chave de produto	BE1Z2X
GTIN	4017918020231
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,44 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,428 g
País de origem	PL

EB 2- 5 - Ponte de inserção



1401158

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401158>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Ponte de inserção
Número de pólos	2
Passo	5 mm

Medidas

Passo	5 mm
-------	------

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
Material	Cobre
Material isolante	PVC

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-60 °C ... 110 °C (Faixa de temperatura de operação, inclusive autoaquecimento, temperatura máxima de operação de curto prazo, consulte a RTI Elec.)
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante pouco tempo, não superior a 24 h, -60 °C até +70 °C)
Temperatura ambiente (montagem)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (acionamento)	-5 °C ... 70 °C
Umidade do ar admissível (funcionamento)	20 % ... 90 %
Umidade do ar admissível (armazenamento/transporte)	30 % ... 70 %

Montagem

Tipo de montagem	Montagem com parafusos
------------------	------------------------

EB 2- 5 - Ponte de inserção



1401158

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401158>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

EB 2- 5 - Ponte de inserção



1401158

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401158>

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