

SB 2-URTK/SP - Jumper de comutação



0360012

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0360012>

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.

Jumper de comutação, passo: 8,2 mm, número de polos: 2, cor: cores prat.



Dados comerciais

Código	0360012
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	BE1Z
Chave de produto	BE1Z3X
GTIN	4017918001742
Peso por unidade (inclusive embalagem)	5,66 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	5,6 g
País de origem	PL

SB 2-URTK/SP - Jumper de comutação



0360012

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0360012>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Jumper de comutação
Número de pólos	2
Passo	8,2 mm
Potenciais	1

Dados de conexão

Torque de aperto	1,2 ... 1,5 Nm
------------------	----------------

Medidas

Passo	8,2 mm
-------	--------

Dados de material

Cor	prateado
Material	Cobre

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
------------------	------------------------

SB 2-URTK/SP - Jumper de comutação



0360012

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0360012>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

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

UNSPSC

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

SB 2-URTK/SP - Jumper de comutação



0360012

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0360012>

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