

SF-7MS2000 - Contato para crimp



1605628

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1605628>

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.



Contato para crimp, Soquete, Girado, diâmetro de contato: 2 mm, bitola de conexão: 4 mm² ... 4 mm², material de contato: CuZn , Produto alternativo conforme RoHS II sem exceção 6c (Pb < 0,1 %) código: 1241949

Suas vantagens

- Conexão por crimpagem: montagem resistente à temperatura e a vibrações
- Alta resistência à tração da conexão
- Mínimas resistências de contato
- Fácil monitoramento da fabricação

Dados comerciais

Código	1605628
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	ABRE
Chave de produto	ABREAG
GTIN	4046356254045
Peso por unidade (inclusive embalagem)	1,252 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	1,08 g
País de origem	DE

SF-7MS2000 - Contato para crimp



1605628

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1605628>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Contato de crimpagem
Tipo de processamento do material do contato	Girado

Dados de conexão

Tecnologia de conexão

Tipo de contato	Soquete
Tipo de conexão	Conexão para crimp

Conexão de condutores

Bitola de conexão	4 mm ² ... 4 mm ²
-------------------	---

Dados de material

Material Contato	CuZn
Material Superfície metálica da área de contato (camada intermediária)	Ni
Material Superfície metálica da área de contato (camada de cobertura)	Au

Medidas

Diâmetro (Diâmetro de contato)	2 mm
--------------------------------	------

Características mecânicas

Dados mecânicos

Ciclos de encaixe	100
-------------------	-----

SF-7MS2000 - Contato para crimp



1605628

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1605628>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

SF-7MS2000 - Contato para crimp



1605628

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1605628>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	8a64c38d-7d9c-4313-a595-bd8f00b6656f

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