

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1607912



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, Pino, Girado, diâmetro de contato: 10 mm, área de crimpagem: 16 mm² ... 16 mm², Produto alternativo conforme RoHS II sem exceção 6c (Pb < 0,1 %) código: 1362825

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	1607912
Unidades por embalagem	4 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	ABRE
Chave de produto	ABREAI
Página de catálogo	Página 175 (C-2-2019)
GTIN	4046356272834
Peso por unidade (inclusive embalagem)	65,38 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	64,75 g
País de origem	DE



1607912

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1607912

Dados técnicos

Propriedades do artigo

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

Dados de conexão

Tipo de conexão	Conexão para crimp
Tipo de contato	Pino
Perfil de conexão	16 mm² 16 mm²

Dados de material

Superfície de contato	Prata
Material de contato	CuZn

Medidas

Valores característicos mecânicos

Diâmetro de contato 10 mm	
---------------------------	--

Características mecânicas

Dados mecânicos

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



1607912

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1607912

Classificações

_	\sim	$\Lambda \cap \cap$
		A.7.7

	E01400 400	
	ECLASS-13.0	27440204
ΕT	TIM	
	ETIM 9.0	EC000796
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121500



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1607912



Environmental product compliance

EU RoHS

SCIP

LO NONO	
Cumpre 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)

3c3c431d-4d3c-4c0c-9e71-a0fef725faeb

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