

1602383

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1602383

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.



Inserto de contato, M23, número de polos: 17, tipo de contato: Soquete, Cálice de solda, série: NC, RC, RM, TU, UC, espera-se que esse artigo seja isento de chumbo a partir de 2025-Q3, de acordo com RoHS II, sem exceção 6c (Pb < 0,1%); alternativa sem chumbo possível mediante solicitação antecipada

Dados comerciais

Código	1602383
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	ABRA
Chave de produto	ABRAFU
GTIN	4046356239523
Peso por unidade (inclusive embalagem)	8,4 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	5,89 g
País de origem	DE



1602383

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1602383

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Inserto de contato
Série	NC
	RC
	RM
	TU
	UC
Aplicação	Sinal
Número de pólos	17
Face de encaixe	17
Codificação	N
Tipo de rosca	M23

Características elétricas

Contato

Diâmetro de contato	1 mm
Bitola mín.	0,08 mm²
Bitola máx.	1 mm²
Tensão U _N	48 V AC
	74 V DC
Categoria de sobretensão	III
Grau de impurezas	3
Tensão de choque de dimensionamento	1,5 kV

Dados de conexão

Tipo de conexão	Cálice de solda
-----------------	-----------------

Dados de material

Material de contato	CuZn
Material superfície de contato	Ni/Au
Superfície de contato	com níquel e folha de ouro
Material do corpo de isolamento	PBT

Conectores

Sentido de rotação	Sentido oposto
--------------------	----------------

Características mecânicas

Dados mecânicos

Ciclos de encaixe	50
-------------------	----



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1602383



Desenhos

Desenho do diagrama

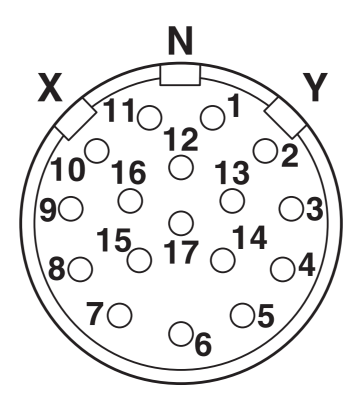


Imagem com pólos



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1602383



Desenho do diagrama

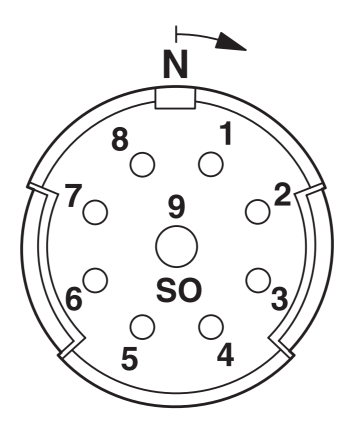


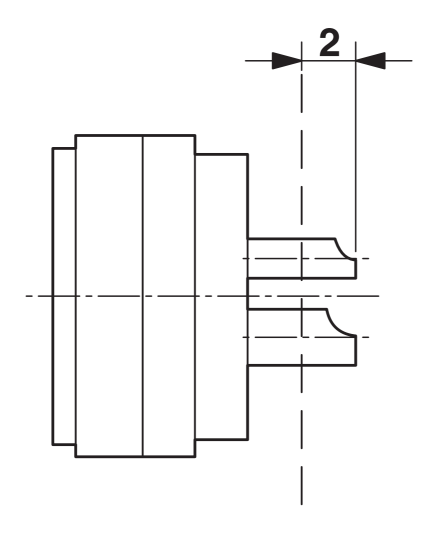
Imagem com pólos



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1602383



Desenho do diagrama



Desenho com dimensões



1602383

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1602383

Classificações

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440223
	ECLASS-15.0	27440223
ETIM		
	ETIM 9.0	EC003557
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121400



1602383

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1602383

Environmental product compliance

EU RoHS

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)
SCIP	3e1aefd4-4035-48f7-bd2f-e8e9740779fe

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