

RC-63S1N320000 - Inseto de contato



1603767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1603767>

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.



Inseto de contato, M23, número de polos: 6+3, tipo de contato: Soquete, Conexão de solda, série: RC, TU

Dados comerciais

Código	1603767
Unidades por embalagem	10 Unidade
Quantidade mínima de pedido	50 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave de produto	ABRAFU
GTIN	4046356247023
Peso por unidade (inclusive embalagem)	12,813 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	12,813 g
País de origem	DE

RC-63S1N320000 - Inseto de contato



1603767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1603767>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Inseto de contato
Série	RC
	TU
Aplicação	Sinal
Número de pólos	9
Face de encaixe	6+3
Codificação	N
Tipo de rosca	M23

Características elétricas

Contato: Grupo de contato 1

Diâmetro de contato	2 mm
Corrente nominal I_N	20 A
Tensão U_N	150 V
Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	3
Tensão de choque de dimensionamento	1,5 kV

Contato: Grupo de contato 2

Diâmetro de contato	1 mm
Corrente nominal I_N	8 A (com bitola de conexão máx.)
Tensão U_N	150 V
Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	3

Dados de conexão

Tipo de conexão	Conexão de solda
-----------------	------------------

Dados de material

Material Corpo de isolamento	PBT
Material Contato	Cu/Zn
Material Superfície de contato	Ni/Au

Conectores

Sentido de rotação	Padrão
--------------------	--------

Características mecânicas

Dados mecânicos

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

RC-63S1N320000 - Inserto de contato

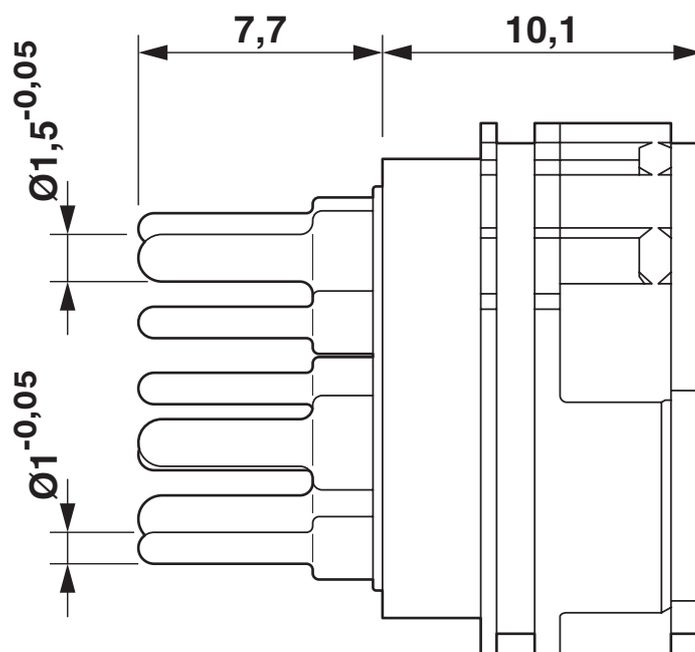
1603767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1603767>



Desenhos

Desenho de medidas



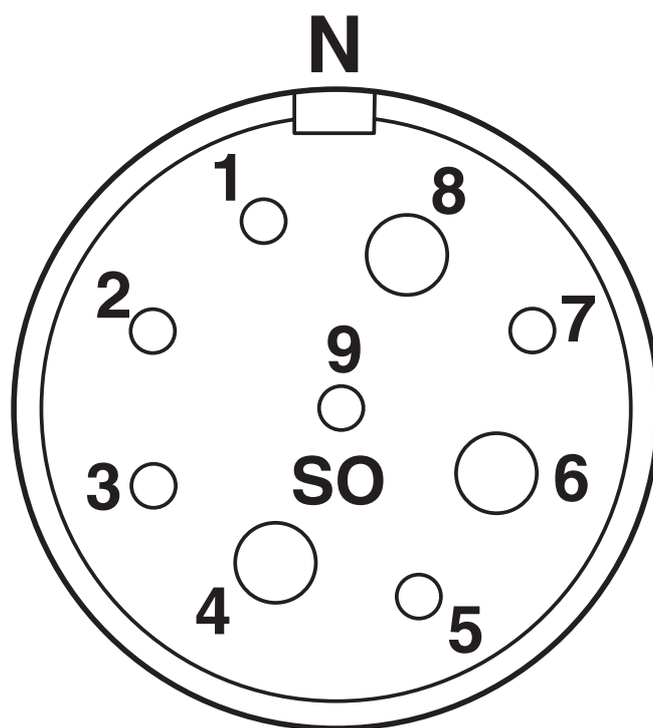
RC-63S1N320000 - Inseto de contato

1603767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1603767>



Desenho do diagrama



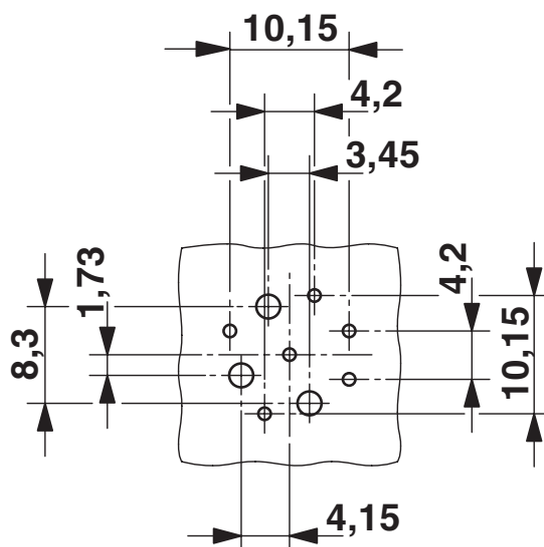
RC-63S1N320000 - Inserto de contato



1603767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1603767>

Esquema de pinagem/Geometria de pino de solda



1603767

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1603767>

Environmental product compliance

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)	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