

RF-06F1N1280DU - Conector para cabos



1617334

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1617334>

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.



Conector para cabos, reto, Travamento parafusado, M23, número de polos: 6, tipo de contato: Soquete, blindado: sim, faixa de diâmetro de cabo: 5 mm ... 13,2 mm, número de polos: 6, tipo de conexão: Conexão soldável, série: RF

Dados comerciais

Código	1617334
Unidades por embalagem	20 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	ABRB
Chave de produto	ABRAGA
GTIN	4046356600057
Peso por unidade (inclusive embalagem)	101 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	100 g
País de origem	DE

RF-06F1N1280DU - Conector para cabos



1617334

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1617334>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Conector de encaixe circular (lado do cabo)
Série	RF
Aplicação	Sinal
Número de pólos	6
Face de encaixe	6
Blindado	sim
Codificação	N
Tipo de rosca	M23

Dados de material

Material vedação	FPM
Material caixa	Metal

Dados de conexão

Conexão de condutores

Tipo de conexão	Conexão soldável
-----------------	------------------

Características elétricas

Contato

Diâmetro de contato	2 mm
Bitola mín.	0,08 mm ²
Bitola máx.	2,5 mm ²
Corrente máxima	20 A
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

Características mecânicas

Dados mecânicos

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

Conectores

Formato	reto
Sentido de rotação	Padrão

Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	5 mm ... 13,2 mm
---------------------------	------------------

Condições ambientais e de vida útil operacional

RF-06F1N1280DU - Conector para cabos



1617334

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1617334>

Condições ambientais

Grau de proteção	IP67
Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 125 °C
Altitude	2000 m

RF-06F1N1280DU - Conector para cabos

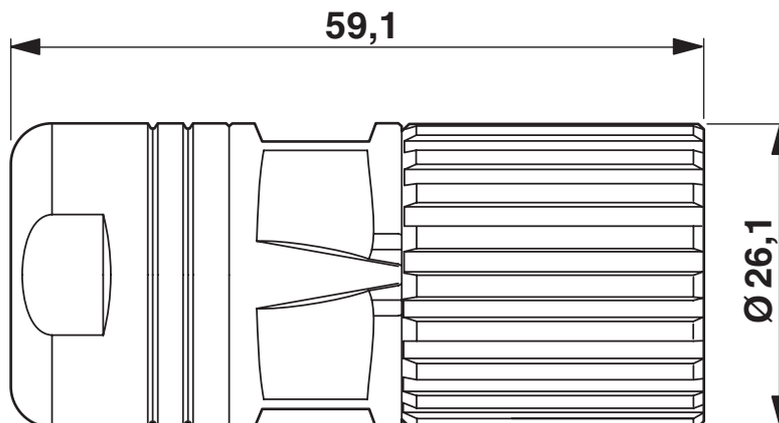


1617334

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1617334>

Desenhos

Desenho de medidas



RF-06F1N1280DU

RF-06F1N1280DU - Conector para cabos



1617334

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1617334>

Classificações

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121413
-------------	----------

RF-06F1N1280DU - Conector para cabos



1617334

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1617334>

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)
---	--------------------------

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