

# ENLAR-M-KV-M20/M25 - Adaptador de ampliação



1647666

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1647666>

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.

Adaptador de ampliação, rosca de conexão: M20 x 1,5, cor: prata, com anel "O"



## Descrição do produto

Ampliado de M20 para M25

## Dados comerciais

Código	1647666
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	AF7D
Chave de produto	AF7DZX
GTIN	4017918947071
Peso por unidade (inclusive embalagem)	20,083 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	19,39 g
País de origem	DE

# ENLAR-M-KV-M20/M25 - Adaptador de ampliação



1647666

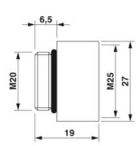
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1647666>

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Adaptador de ampliação
-----------------	------------------------

### Medidas

Desenho de medidas	
Comprimento	19 mm
Comprimento rosca de conexão	6,5 mm
Comprimento sem rosca de conexão	12,5 mm
Diâmetro	20 mm
Diâmetro da rosca de conexão	20 mm
Sextavado, medida do ângulo	27 mm
Tipo de rosca do lado de conexão	M20 x 1,5
Passo da rosca	1,5 mm
Tipo de rosca lado de vedação	M25

### Dados de material

Material	Latão, níquelado
Material vedação O-ring	NBR

### Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	15 mm
Isenção de halogênio	não

### Condições ambientais e de vida útil operacional

#### Condições ambientais

Grau de proteção	IP65 (Dependendo da conexão roscada usada)
Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C ... 80 °C

### Montagem

Instrução de montagem	com conexão a parafuso correspondente: IP68
-----------------------	---

# ENLAR-M-KV-M20/M25 - Adaptador de ampliação

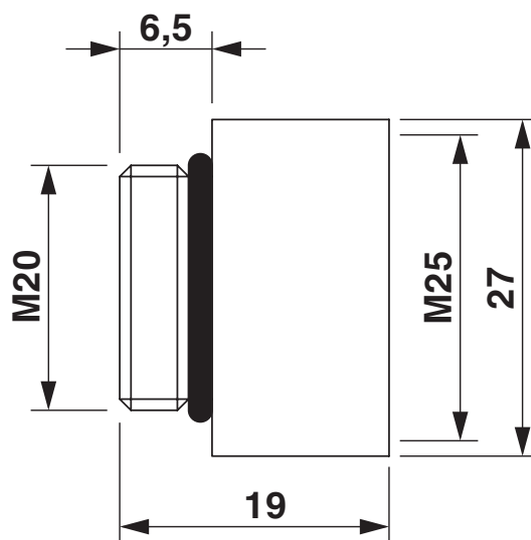
1647666

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1647666>



## Desenhos

Desenho de medidas



# ENLAR-M-KV-M20/M25 - Adaptador de ampliação



1647666

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1647666>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	27140806
ECLASS-15.0	27140806

### ETIM

ETIM 9.0	EC000938
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31163000
-------------	----------

1647666

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1647666>

## 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	d4aceb02-1ef6-4cf1-8d15-205ac5f6fcef

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](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)