

## Folha de dados técnicos

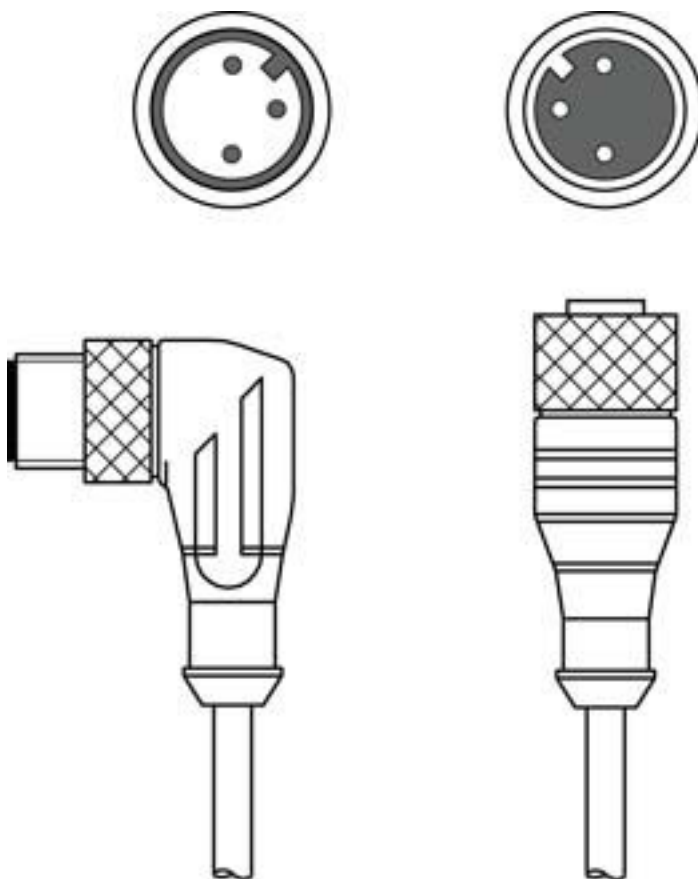
### Cabo de ligação

N.º do art.: 150683

CB-M12-5000-3GF/WM

#### Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica
- Diagramas de conexão



A imagem pode divergir



## Dados técnicos

### Dados básicos

Aplicação	Resistente a óleo e lubrificantes
-----------	-----------------------------------

### Dados elétricos

#### Dados de desempenho

Tensão de operação	30 V CA/CC
--------------------	------------

### Conexão

#### Conexão 1

Tipo de conexão	Conector redondo
-----------------	------------------

Tamanho da rosca	M12
------------------	-----

Tipo	female
------	--------

Material do corpo	TPU
-------------------	-----

Número de polos	3 polos
-----------------	---------

Versão	Axial
--------	-------

Conector redondo, LED	Não
-----------------------	-----

Corrente de serviço por cada contato	4 A
--------------------------------------	-----

Bloqueio	União parafusada
----------	------------------

#### Conexão 2

Tipo de conexão	Conector redondo
-----------------	------------------

Tamanho da rosca	M12
------------------	-----

Tipo	male
------	------

Material do corpo	TPU
-------------------	-----

Número de polos	3 polos
-----------------	---------

Versão	Angular
--------	---------

Corrente de serviço por cada contato	4 A
--------------------------------------	-----

#### Características dos cabos

Número de fios	3 Unid.
----------------	---------

Seção transversal do fio	0,34 mm <sup>2</sup>
--------------------------	----------------------

Cor da bainha	Preto
---------------	-------

Blindado	Não
----------	-----

Versão do cabo	Cabo de ligação
----------------	-----------------

Diâmetro do cabo (exterior)	4,3 mm
-----------------------------	--------

Comprimento do cabo	5.000 mm
---------------------	----------

Material dos fios	Cobre
-------------------	-------

Material da bainha	PUR
--------------------	-----

Adequabilidade para correntes de arraste	Não
--	-----

### Dados do ambiente

Temperatura ambiente em operação, instalação fixa	-25 ... 80 °C
---	---------------

### Classificação

Número da pauta aduaneira	85444290
---------------------------	----------

ECLASS 5.1.4	27279201
--------------	----------

ECLASS 8.0	27279218
------------	----------

ECLASS 9.0	27060311
------------	----------

ECLASS 10.0	27060311
-------------	----------

ECLASS 11.0	27060311
-------------	----------

ECLASS 12.0	27060311
-------------	----------

ECLASS 13.0	27060311
-------------	----------

ECLASS 14.0	27060311
-------------	----------

ETIM 5.0	EC001855
----------	----------

ETIM 6.0	EC001855
----------	----------

ETIM 7.0	EC001855
----------	----------

ETIM 8.0	EC001855
----------	----------

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

## Conexão elétrica

### Conexão 1

Tipo de conexão	Conector redondo
-----------------	------------------

Tamanho da rosca	M12
------------------	-----

Tipo	female
------	--------

Material do corpo	TPU
-------------------	-----

Número de polos	3 polos
-----------------	---------

Versão	Axial
--------	-------

Conector redondo, LED	Não
-----------------------	-----

Corrente de serviço por cada contato	4 A
--------------------------------------	-----

Bloqueio	União parafusada
----------	------------------

## Conexão elétrica

### Conexão 2

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Material do corpo	TPU
Número de polos	3 polos
Versão	Angular
Corrente de serviço por cada contato	4 A

## Diagramas de conexão

### Esquema de fiação

