

## Hoja técnica

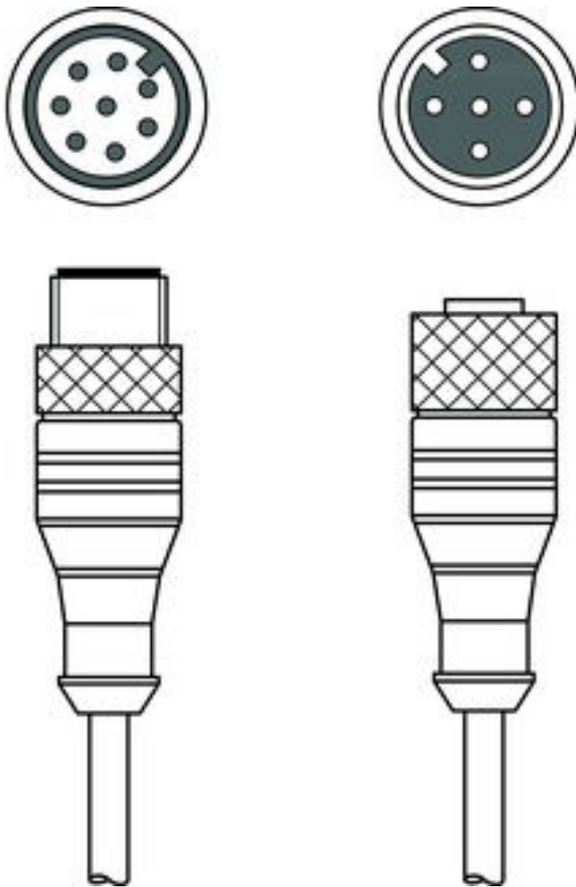
### Cable adaptador

Código: 425044

ECO-SD-Set

#### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica



La figura puede variar



## Datos técnicos

### Datos básicos

Apropiado para	Cortinas ópticas de seguridad SOLID-2 / SOLID-2E
----------------	--

### Conexión

#### Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
------------------	------------------

#### Conexión 2

Tipo de conexión	Conector redondo
------------------	------------------

Tamaño de rosca	M12
-----------------	-----

Tipo	Conector hembra
------	-----------------

Número de polos	5 polos
-----------------	---------

Codificación	Codificación A
--------------	----------------

#### Propiedades de cable

Número de conductores	8 Unidad(es)
-----------------------	--------------

Apantallado	Sí
-------------	----

Versión de cable	Cable de interconexión
------------------	------------------------

Diámetro de cable (externo)	5,6 mm
-----------------------------	--------

Longitud de cable	400 mm
-------------------	--------

Material de cubierta	PUR
----------------------	-----

### Clasificación

Número de arancel	85444290
-------------------	----------

ECLASS 5.1.4	27069190
--------------	----------

ECLASS 8.0	27069190
------------	----------

ECLASS 9.0	27069190
------------	----------

ECLASS 10.0	27060313
-------------	----------

ECLASS 11.0	27060313
-------------	----------

ECLASS 12.0	27060313
-------------	----------

ECLASS 13.0	27060313
-------------	----------

ECLASS 14.0	27060313
-------------	----------

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

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

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

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

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

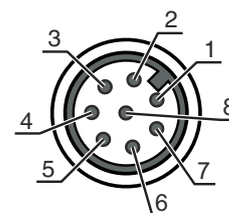
## Conexión eléctrica

### Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material del cuerpo	PUR
Número de polos	8 polos
Codificación	Codificación A
Enclavamiento	Junta de rosca, fundición a presión de cinc niquelada, par de giro recomendado 0,6 Nm, autobloqueante

Pin	Asignación de pines	Color de conductor
-----	---------------------	--------------------

1	+24 V	Marrón
2	FE/SHIELD	Gris
3	0 V	Azul
4	Test	Negro
5	n.c.	-
6	n.c.	-
7	n.c.	-
8	n.c.	-



### Conexión 2

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Material del cuerpo	PUR
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A
Enclavamiento	Junta de rosca, fundición a presión de cinc niquelada, par de giro recomendado 0,6 Nm, autobloqueante

## Conexión eléctrica

Pin	Asignación de pines	Color de conductor
1	+24 V	Marrón
2	n.c.	-
3	0 V	Azul
4	Test	Negro
5	FE/SHIELD	Gris

