

Fiche technique Câble d'adaptation Art. n°: 425044 ECO-SD-Set

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

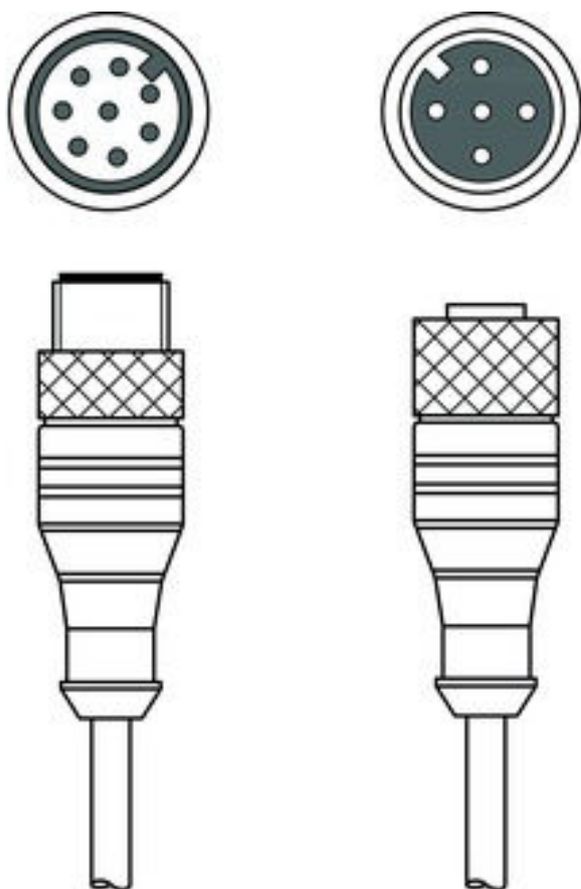


Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Adapté pour	Barrières immatérielles de sécurité SOLID-2 / SOLID-2E
-------------	---

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
-------------------	-----------------

Connexion 2

Type de connexion	Connecteur rond
-------------------	-----------------

Taille du filetage	M12
--------------------	-----

Type	Prise femelle
------	---------------

Nombre de pôles	5 pôles
-----------------	---------

Codage	Codage A
--------	----------

Propriétés du câble

Nombre de brins	8 pièce(s)
-----------------	------------

Blindé	Oui
--------	-----

Modèle de câble	Câble de liaison
-----------------	------------------

Diamètre (extérieur) du câble	5,6 mm
-------------------------------	--------

Longueur de câble	400 mm
-------------------	--------

Matériau de gaine	PUR
-------------------	-----

Classification

Numéro de tarif douanier	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
-------------	----------

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

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

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

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

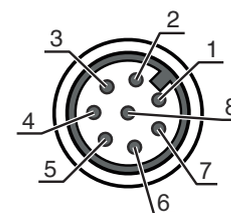
Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise mâle
Matériau de corps de poignée	PUR
Nombre de pôles	8 pôles
Codage	Codage A
Verrouillage	Fixation vissée, zinc moulé sous pression nickelé, couple recommandé 0,6 Nm, autobloquant

Broche	Affectation des broches	Couleur de brin
--------	-------------------------	-----------------

1	+24 V	Brun
2	FE/SHIELD	Gris
3	0 V	Bleu
4	Test	Noir
5	n.c.	-
6	n.c.	-
7	n.c.	-
8	n.c.	-



Connexion 2

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	PUR
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage A
Verrouillage	Fixation vissée, zinc moulé sous pression nickelé, couple recommandé 0,6 Nm, autobloquant

Raccordement électrique

Broche	Affectation des broches	Couleur de brin
1	+24 V	Brun
2	n.c.	-
3	0 V	Bleu
4	Test	Noir
5	FE/SHIELD	Gris

