

Scheda tecnica dati

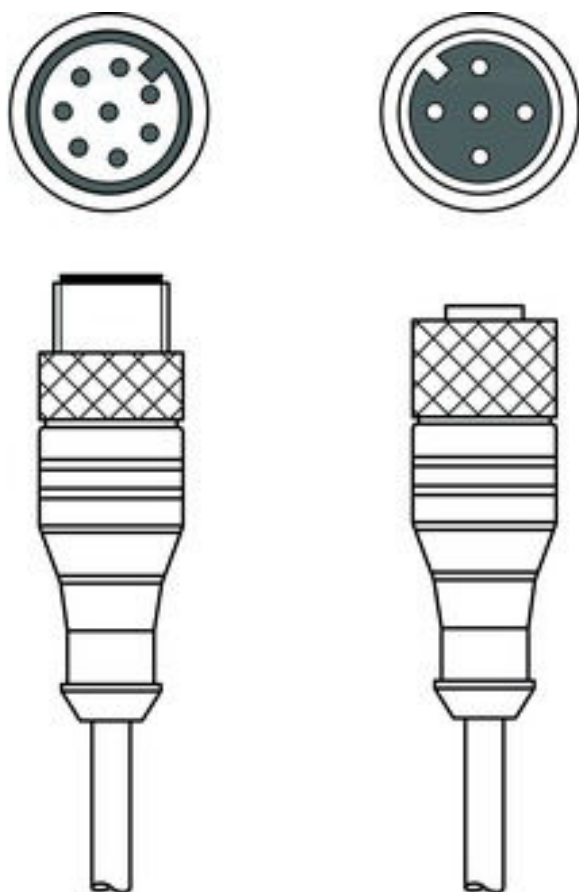
Cavo adattatore

Cod. art.: 425044

ECO-SD-Set

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

Idoneo per	Cortine fotoelettriche di sicurezza SOLID-2 / SOLID-2E
------------	---

Collegamento

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Connettore circolare
----------------------	----------------------

Collegamento 2

Tipo di collegamento	Connettore circolare
----------------------	----------------------

Grandezza della filettatura	M12
-----------------------------	-----

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

Numero di poli	5 poli
----------------	--------

Codifica	Codifica A
----------	------------

Proprietà del cavo

Numero di conduttori	8 pezzo(i)
----------------------	------------

Schermato	Sì
-----------	----

Modello di cavo	Cavo di interconnessione
-----------------	--------------------------

Diametro del cavo (esterno)	5,6 mm
-----------------------------	--------

Lunghezza cavo	400 mm
----------------	--------

Materiale della guaina	PUR
------------------------	-----

Dati meccanici

Peso netto	94 g
------------	------

Classificazione

Voce tariffaria doganale	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
-------------	----------

ECLASS 15.0	27060313
-------------	----------

ECLASS 16.0	27060313
-------------	----------

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

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

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

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

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

ETIM 10.0	EC001855
-----------	----------

UNSPSC 26.08	26121600
--------------	----------

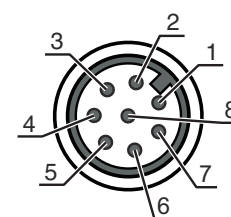
Collegamento elettrico

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	male
Materiale corpo dell'impugnatura	PUR
Numero di poli	8 poli
Codifica	Codifica A
Bloccaggio	Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante

Pin	Assegnazione dei pin	Colore del conduttore
-----	----------------------	-----------------------

1	+24 V	Marrone
2	FE/SHIELD	Grigio
3	0 V	Blu
4	Test	Nero
5	n.c.	-
6	n.c.	-
7	n.c.	-
8	n.c.	-



Collegamento 2

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	female
Materiale corpo dell'impugnatura	PUR
Numero di poli	5 poli
Codifica	Codifica A
Bloccaggio	Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante

Collegamento elettrico

Leuze

Pin	Assegnazione dei pin	Colore del conduttore
1	+24 V	Marrone
2	n.c.	-
3	0 V	Blu
4	Test	Nero
5	FE/SHIELD	Grigio

