

Technisches Datenblatt

Adapter-Kabel

Art.-Nr.: 425044

ECO-SD-Set

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss

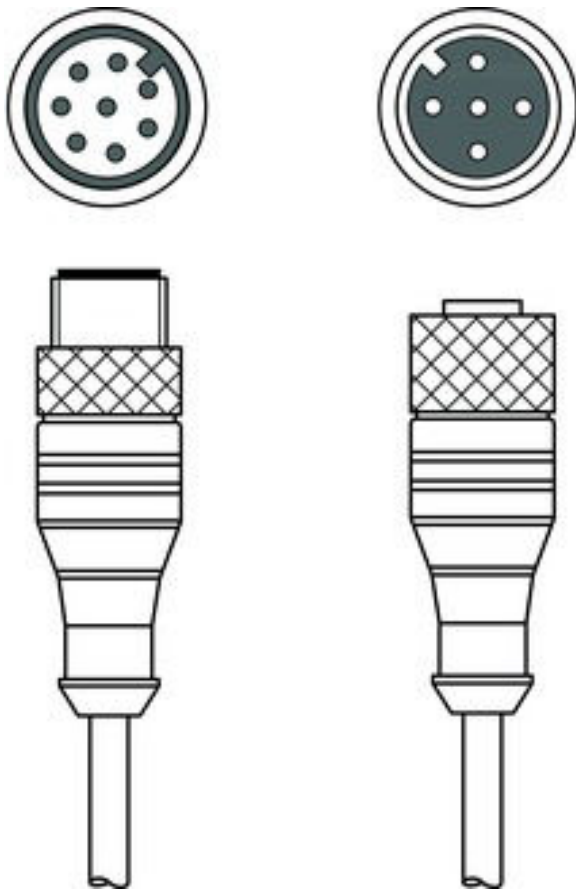


Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für	Sicherheits-Lichtvorhänge SOLID-2 / SOLID-2E
--------------	--

Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
---------------------	-------------

Anschluss 2

Art des Anschlusses	Rundstecker
---------------------	-------------

Gewindegröße	M12
--------------	-----

Typ	female
-----	--------

Polzahl	5 -polig
---------	----------

Kodierung	A-kodiert
-----------	-----------

Leitungseigenschaften

Anzahl Adern	8 St.
--------------	-------

Geschirmt	Ja
-----------	----

Leitungsausführung	Verbindungsleitung
--------------------	--------------------

Leitungsdurchmesser (außen)	5,6 mm
-----------------------------	--------

Leitungslänge	400 mm
---------------	--------

Werkstoff Mantel	PUR
------------------	-----

Mechanische Daten

Nettogewicht	94 g
--------------	------

Klassifikation

Zolltarifnummer	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
--------------	----------

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	male
Werkstoff Griffkörper	PUR
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert
Verriegelung	Verschraubung, Zink-Druckguss vernickelt, empfohlenes Drehmoment 0,6 Nm, selbstsichernd

Pin	Pinbelegung	Adernfarbe
-----	-------------	------------

1	+24 V	braun
---	-------	-------

2	FE/SHIELD	grau
---	-----------	------

3	0 V	blau
---	-----	------

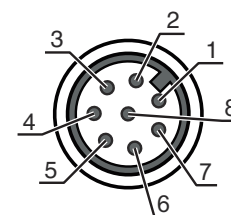
4	Test	schwarz
---	------	---------

5	n.c.	-
---	------	---

6	n.c.	-
---	------	---

7	n.c.	-
---	------	---

8	n.c.	-
---	------	---



Anschluss 2

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegröße	M12
Typ	female
Werkstoff Griffkörper	PUR
Polzahl	5 -polig
Kodierung	A-kodiert
Verriegelung	Verschraubung, Zink-Druckguss vernickelt, empfohlenes Drehmoment 0,6 Nm, selbstsichernd

Elektrischer Anschluss

Pin	Pinbelegung	Adernfarbe
1	+24 V	braun
2	n.c.	-
3	0 V	blau
4	Test	schwarz
5	FE/SHIELD	grau

