

Technisches Datenblatt

Adapter-Kabel

Art.-Nr.: 425044

ECO-SD-Set

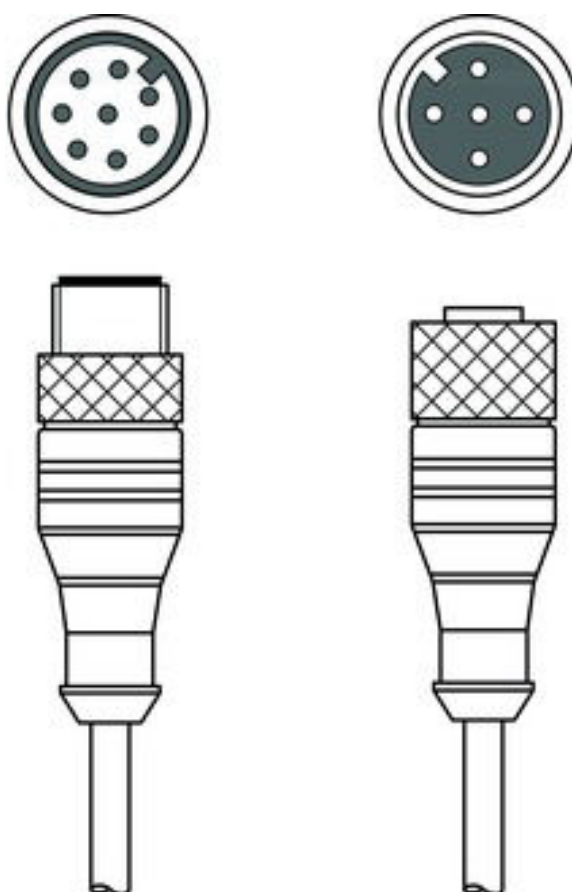


Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss



Technische Daten

Basisdaten

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

Anschluss

Anschluss 1

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

Anschluss 2

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

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

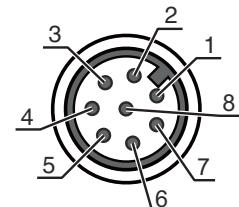
Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Art des Anschlusses	Rundstecker
Gewindegöße	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

Pin	Pinbelegung	Adernfarbe
1	+24 V	braun
2	FE/SCHILD	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
Gewindegöße	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

