

Verbindungsleitung (Dose-Dose)





### Bestellinformationen

Тур	Artikelnr.
Verbindungsleitung (Dose-Dose)	2071072

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/

#### Technische Daten im Detail

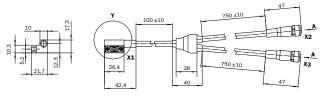
## Technische Daten

Zubehörgruppe	Steckverbinder und Leitungen
Zubehörfamilie	Sonstige Steckverbinder und Leitungen
Anschlussart Kopf A	Dose, Micro D-Sub, 15-polig, gewinkelt
Anschlussart Kopf B	Dose, M12, 8-polig, gerade
Leitung	0,85 m
Abschirmung	Geschirmt
Hinweis	Die Verbindungsleitung ist für den Einsatz von Sinus-Cosinus-Encodern konstruiert. Beim Einsatz anderer Encoder sind für den Fall eines Kabelbruchs oder Lösens des Steckers andere Schutzmaßnahmen zu treffen.
Beschreibung	Anschlusleitung für 2 Encoder. Zur Verbindung des Drive Monitor FX3-MOC mit zwei Sinus-Cosinus-Encodern oder weiteren Encodern.

### Klassifikationen

ECI@ss 5.0	19030312
ECI@ss 5.1.4	19030312
ECI@ss 6.0	27060304
ECI@ss 6.2	27060304
ECI@ss 7.0	27060304
ECI@ss 8.0	27060304
ECI@ss 8.1	27060304
ECI@ss 9.0	27060304
ECI@ss 10.0	27060304
ECI@ss 11.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
ETIM 7.0	EC003249
UNSPSC 16.0901	26121604

## Maßzeichnung (Maße in mm)





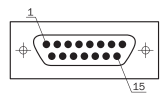


## PIN-Belegung



Pin	Signal	Farbkodierung Anschlussleitung
1	ENC1_B-	Weiß
2	ENC1_B+	Braun
3	ENC1_A-	Grün
4	ENC1_A+	Gelb
5	ENC1_C-	Grau
6	ENC1_C+	Rosa
7	ENC_OV	Blau
8	ENC1_24V	Rot

Pin	Signal	Farbkodierung Anschlussleitung
1	ENC2_B-	Weiß
2	ENC2_B+	Braun
3	ENC2_A-	Grün
4	ENC2_A+	Gelb
5	ENC2_C-	Grau
6	ENC2_C+	Rosa
7	ENC_OV	Blau
8	ENC2_24V	Rot



# **Verbindungsleitung (Dose-Dose)**

PIN	Signal	Farbkodierung Anschlussleitung
1	ENC1_A+	Weiß
2	ENC1_B+	Grün
3	ENC1_C+	Grau
4	ENC1_24V	Blau
5	ENC2_24V	Rot
6	ENC2_C+	Weiß-grün
7	ENC2_B+	Grau-rosa
8	ENC2_A+	Schwarz
9	ENC1_A-	Braun
10	ENC1_B-	Gelb
11	ENC1_C-	Rosa
12	ENC_OV	Weiß-gelb
13	ENC2_C-	Braun-grün
14	ENC2_B-	Rot-blau
15	ENC2_A-	Violett

## SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Ein einzigartiges Produkt- und Dienstleistungsspektrum schafft die perfekte Basis für sicheres und effizientes Steuern von Prozessen, für den Schutz von Menschen vor Unfällen und für die Vermeidung von Umweltschäden.

Wir verfügen über umfassende Erfahrung in vielfältigen Branchen und kennen ihre Prozesse und Anforderungen. So können wir mit intelligenten Sensoren genau das liefern, was unsere Kunden brauchen. In Applikationszentren in Europa, Asien und Nordamerika werden Systemlösungen kundenspezifisch getestet und optimiert. Das alles macht uns zu einem zuverlässigen Lieferanten und Entwicklungspartner.

Umfassende Dienstleistungen runden unser Angebot ab: SICK LifeTime Services unterstützen während des gesamten Maschinenlebenszyklus und sorgen für Sicherheit und Produktivität.

Das ist für uns "Sensor Intelligence."

# WELTWEIT IN IHRER NÄHE:

Ansprechpartner und weitere Standorte → www.sick.com

