

FX3-MOC Y-CABLE





Bestellinformationen

Тур	Artikelnr.
FX3-MOC Y-CABLE	2100634

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/

Technische Daten im Detail

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

Technische Daten

Toominoono Baton		
Zubehörfamilie		Sonstige Adapter
Anschlussart Kopf A		Stecker, Micro D-Sub, 15-polig, gewinkelt
Anschlussart Kopf B		2 x Dose, M12, 8-polig, gerade
Verriegelung Steckverbi	nder	Schraubbarer Anschluss
Anschlussleitung		3 m, Details siehe Maßzeichnungen, PVC
Leitungsmaterial		PVC
Leitungsfarbe		Schwarz
Leiterquerschnitt		AWG28 AWG26
Leitungsdurchmesser		6,6 mm, 6,2 mm
Gehäusematerial		Kunststoff/Metall
Gehäusefarbe		Schwarz
Material, Rändelmutter		Stahl
Schlüsselweite		Schlitz
Abschirmung		Cu-Geflecht verz. opt. Dichte ca. 85%
Biegeradius		
	In bewegtem Zustand	> 12 x Leitungsdurchmesser

Bei fester Verlegung	> 5 x Leitungsdurchmesser
Betriebstemperatur	-25 °C +80 °C, bei fester Verlegung -10 °C +80 °C, in bewegtem Zustand
Beschreibung	Zur Verbindung der Motion-Control-Module FX3-MOC mit zwei HTL, TTL oder Sin/Cos-Encodern

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

