

DOL-1208G20MD25KM1





Bestellinformationen

Тур	Artikelnr.
DOL-1208G20MD25KM1	2092105

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/

Technische Daten im Detail

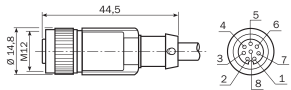
Technische Daten

Zubehörgruppe		Steckverbinder und Leitungen
Zubehörfamilie		Anschlussleitungen
Anschlussart Kopf A		Dose, M12, 8-polig, gerade, A-kodiert
Anschlussart Kopf B		Offenes Leitungsende
Anschlusstechnik		Offenes Leitungsende
Material, Steckverbinde	er	TPU
Farbe, Steckverbinder		Schwarz
Material, Rändelmutter		Zinkdruckguss, vernickelt
Leitung		20 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei
Material, Mantel		PUR, halogenfrei
Farbe, Mantel		Schwarz
Leitungsdurchmesser		5,9 mm
Leiterquerschnitt		0,25 mm²
Abschirmung		Ungeschirmt
Biegeradius		
	In bewegtem Zustand	> 9 x Leitungsdurchmesser
	Bei fester Verlegung	> 9 x Leitungsdurchmesser
Biegezyklen		4.000.000
Bemessungsspannung		≤ 30 V
Strombelastbarkeit		2 A
Verfahrgeschwindigkeit		3 m/s
Verfahrweg		10 m
Beschleunigung		≤ 10 m/s²
Signalart		Sensor-/Aktor-Leitung
Einsatzbereich		Öl- /Schmiermittelbereich Schleppkettenbetrieb
Betriebstemperatur		
	In bewegtem Zustand	-5 °C +80 °C
	Bei fester Verlegung	-40 °C +80 °C
	Kopf	-25 °C +90 °C

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)



- ① brn
 ② wht
 ③ blu
 ④ blk
 ⑤ gra
 ⑥ pnk
 ⑦ Violett
 ⑧ Orange

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

