



STL-1204-W05ME90

SICK
Sensor Intelligence.



Bestellinformationen

Typ	Artikelnr.
STL-1204-W05ME90	6047913

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/

Technische Daten im Detail

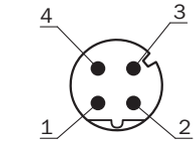
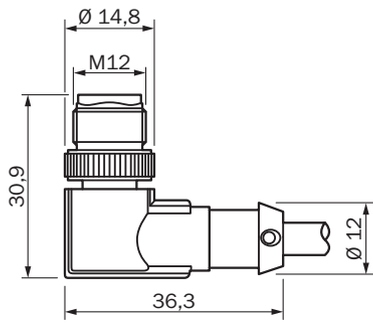
Technische Daten

Zubehörgruppe	Steckverbinder und Leitungen
Zubehörfamilie	Anschlussleitungen
Anschlussart Kopf A	Stecker, M12, 4-polig, gewinkelt, D-kodiert
Anschlussart Kopf B	Loses Leitungsende
Material, Rändelmutter	Zinkdruckguss, vernickelt
Leitung	5 m, 4-adrig, CAT5, CAT5e, PUR, halogenfrei
Material, Mantel	PUR, halogenfrei
Farbe, Mantel	Wasserblau (RAL 5021)
Leitungsdurchmesser	6,4 mm
Leiterquerschnitt	2 x 2 x 0,14 mm ²
Abschirmung	Geschirmt
Biegeradius	In bewegtem Zustand > 8 x Leitungsdurchmesser Bei fester Verlegung > 4 x Leitungsdurchmesser
Signalart	Ethernet
Schutzart	IP65/ IP67
Beschreibung	M12 Stecker D-codiert gewinkelt auf offenes Ende
Betriebstemperatur	Bei fester Verlegung -20 °C ... +80 °C

Klassifikationen

ECl@ss 5.0	19030312
ECl@ss 5.1.4	19030312
ECl@ss 6.0	27060304
ECl@ss 6.2	27060304
ECl@ss 7.0	27060304
ECl@ss 8.0	27060304
ECl@ss 8.1	27060304
ECl@ss 9.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
UNSPSC 16.0901	26121604

Maßzeichnung (Maße in mm)



- ① Weiß-orange
- ② Weiß-grün
- ③ Orange
- ④ Grün

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