

DOL-1208-G25MAC1





Bestellinformationen

Тур	Artikelnr.
DOL-1208-G25MAC1	6067859

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/

Technische Daten im Detail

Technische Daten

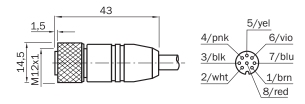
ZubehörgruppeSteckverbinder und LeitungenZubehörfamilieAnschlussleitungenAnschlussart Kopf ADose, M12, 8-polig, geradeAnschlussart Kopf BOffenes LeitungsendeAnschlusstechnikOffenes LeitungsendeMaterial, SteckverbinderTPUFarbe, SteckverbinderSchwarzMaterial, RändelmutterCuZn, vernickeltAnzugsdrehmoment0,5 NmLeitung25 m, 8-adrig, PUR, halogenfreiMaterial, MantelPUR, halogenfreiFarbe, MantelSchwarzLeitungsdurchmesser7 mmLeiterquerschnitt0,25 mm², 4 x 2 x 0,25 mm²
Anschlussart Kopf A Anschlussart Kopf B Offenes Leitungsende Anschlusstechnik Material, Steckverbinder Farbe, Steckverbinder Material, Rändelmutter Anzugsdrehmoment Leitung Dose, M12, 8-polig, gerade Offenes Leitungsende TPU Farbe, Steckverbinder Schwarz CuZn, vernickelt Anzugsdrehmoment 0,5 Nm Leitung 25 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei Material, Mantel Farbe, Mantel Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Anschlussart Kopf B Anschlusstechnik Material, Steckverbinder Farbe, Steckverbinder Material, Rändelmutter Anzugsdrehmoment Leitung Material, Mantel Farbe, Mantel Farbe, Mantel Leitungsdurchmesser Offenes Leitungsende Offenes Leitungsende TPU Schwarz CuZn, vernickelt O,5 Nm Leitung PUR, halogenfrei Schwarz 7 mm
Anschlusstechnik Material, Steckverbinder Farbe, Steckverbinder Material, Rändelmutter CuZn, vernickelt Anzugsdrehmoment Leitung 25 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei Material, Mantel Farbe, Mantel Schwarz 7 mm
Material, Steckverbinder Farbe, Steckverbinder Schwarz Material, Rändelmutter CuZn, vernickelt O,5 Nm Leitung 25 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei Material, Mantel Farbe, Mantel Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Farbe, Steckverbinder Material, Rändelmutter CuZn, vernickelt 0,5 Nm Leitung 25 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei Material, Mantel Farbe, Mantel Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Material, Rändelmutter CuZn, vernickelt Anzugsdrehmoment 0,5 Nm Leitung 25 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei Material, Mantel PUR, halogenfrei Farbe, Mantel Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Anzugsdrehmoment Leitung 25 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei Material, Mantel PUR, halogenfrei Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Leitung 25 m, 8-adrig, PUR, halogenfrei Material, Mantel PUR, halogenfrei Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Material, Mantel PUR, halogenfrei Farbe, Mantel Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Farbe, Mantel Schwarz Leitungsdurchmesser 7 mm
Leitungsdurchmesser 7 mm
Leiterquerschnitt 0,25 mm², 4 x 2 x 0,25 mm²
Abschirmung Geschirmt
Biegeradius
In bewegtem Zustand > 10 x Leitungsdurchmesser
Bei fester Verlegung > 5 x Leitungsdurchmesser
Biegezyklen > 2.000.000
Bemessungsspannung ≤ 36 V AC/DC
Strombelastbarkeit 2 A
Signalart Inkremental, SSI
Schutzart IP67
Beschreibung Kopf A: Dose, M12, 8-polig, gerade Kopf B: Leitung Leitung: schleppkettentauglich, PVC, geschirmt, 4 x 2 x 0,25 mm², Ø 7,0 mm
Betriebstemperatur
In bewegtem Zustand -25 °C +80 °C
Bei fester Verlegung -50 °C +80 °C
Kopf -25 °C +80 °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)



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

