

YH2A14-100UB3XLEAX





Bestellinformationen

Тур	Artikelnr.
YH2A14-100UB3XLEAX	2106712

Nur für PNP-Sensoren geeignet

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/



Technische Daten im Detail

Technische Daten

recimisene Bateri		
Zubehörgruppe		Steckverbinder und Leitungen
Zubehörfamilie		Anschlussleitungen
Anschlussart Kopf A		Dose, M12, 4-polig, gerade, A-kodiert
Anschlussart Kopf B		Offenes Leitungsende
Verriegelung Steckverbind	er	Schraubbarer Anschluss
Material, Steckverbinder		TPU
Farbe, Steckverbinder		Transparent
Material, Rändelmutter		Zinkdruckguss, vernickelt
Material, Dichtung		FKM
Anzugsdrehmoment		0,6 Nm
Schlüsselweite		13
Leitung		10 m, 4-adrig, PUR, halogenfrei
Material, Mantel		PUR, halogenfrei
Farbe, Mantel		Schwarz
Leitungsdurchmesser		4,5 mm
Leiterquerschnitt		0,34 mm ²
Abschirmung		Ungeschirmt
Biegeradius		
In	bewegtem Zustand	> 10 x Leitungsdurchmesser
E	Bei fester Verlegung	> 5 x Leitungsdurchmesser
So	chleppkettenbetrieb	> 10 x Leitungsdurchmesser
Biegezyklen		10.000.000
Anzeige-LED		✓
Bemessungsspannung		≤ 24 V DC
Bemessungstossspannung		0,8 kV
Strombelastbarkeit		4 A
Verfahrgeschwindigkeit		3 m/s
Verfahrweg		10 m

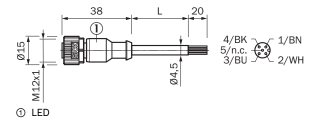
Beschleunigung		≤ 10 m/s²
Signalart		Sensor-/Aktor-Leitung
Torsionsbeanspruchung	\$	180°/1m
Torsionszyklen		2.000.000
Zyklen pro Minute		35
Einsatzbereich		Öl-/Schmiermittelbereich Schleppkettenbetrieb
Hinweis		Nur für PNP-Sensoren geeignet
Zulassungen		UL
UL-File-Nr.		E335179
Schutzart		IP65 / IP66K / IP67
Betriebstemperatur		
	In bewegtem Zustand	-25 °C +80 °C
	Bei fester Verlegung	-40 °C +80 °C
	Schleppkettenbetrieb	-25 °C +80 °C
	Kopf	-25 °C +85 °C
Verschmutzungsgrad		3
Isolationswiderstand		100 ΜΩ
Überspannungskategor	ie	III
Durchgangswiderstand		30 mΩ

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

YH2A14-100UB3XLEAX

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

