



MICSX-CLNNZZZ1

Systemstecker microScan3

SYSTEMSTECKER UND ERWEITERUNGSMODULE

SICK
Sensor Intelligence.

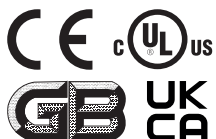


Bestellinformationen

Typ	Artikelnr.
MIC SX-CLNNZZZ1	2106404

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/Systemstecker_microScan3

Abbildung kann abweichen



Technische Daten im Detail

Merkmale

Spezielle Ausführung	Integrierter Konfigurationsspeicher
Beschreibung	Systemanschluss; Spannungsversorgung: 1 x Stecker M12, 5-polig, L-codiert; Ethernet: 2 x Dose SCRJ für Push-Pull-Stecker (Lichtwellenleiter)

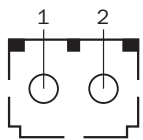
Zertifikate

EU declaration of conformity	✓
UK declaration of conformity	✓
China RoHS	✓
cULus certificate	✓
China GB certificate	✓

Klassifikationen

ECLASS 5.0	27279290
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 6.0	27279221
ECLASS 6.2	27279221
ECLASS 7.0	27440104
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 8.1	27440104
ECLASS 9.0	27440102
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27272792
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635
UNSPSC 16.0901	39121421

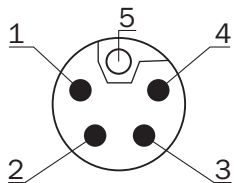
Anschlussbelegung Ethernet



Pin	Bezeichnung	Beschreibung
1	TX	Sendedaten
2	RX+	Empfangsdaten +

Details siehe Betriebsanleitung

Anschlussbelegung Spannungsversorgung



Pin	Bezeichnung	Beschreibung
1	+24 V DC	Versorgungsspannung +24 V DC
2	n.c.	Unbeschaltet
3	0 V DC	Versorgungsspannung 0 V DC
4	n.c.	Unbeschaltet
5	FE	Funktionserde/Abschirmung

Details siehe Betriebsanleitung

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