

LL3-DL08

LL3

**LICHTLEITER** 







## Bestellinformationen

Тур	Artikelnr.
LL3-DL08	1100925

Abbildung kann abweichen

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → www.sick.com/LL3

#### Technische Daten im Detail

#### Merkmale

Gerätetyp	Lichtleiter
Detektionsprinzip	Tastersystem
Für Lichtleiter-Sensor	GLL170(T), WLL180T
Außendurchmesser, Anschluss Lichtleiter- leitung	2,2 mm
Form Lichtleiterkopf	Flache Bauform
Faseranordnung	Multifiber - Faserbündel
Kernstruktur	Multifiber - Faserbündel
Abstrahlwinkel < 60°	Nein
Hochflexible/elastische Fasern (Biegeradius 1-4 mm)	Nein
Adapter-Endhülsen erforderlich	Nein
Abstrahlwinkel	60°
Integrierte Linse	Nein
Kompatibilität Vorsatzlinsen	Nein

## Klassifikationen

ECI@ss 5.1.4 27270905 ECI@ss 6.0 27270905 ECI@ss 6.2 27270905 ECI@ss 7.0 27270905 ECI@ss 8.0 27270905 ECI@ss 8.1 27270905 ECI@ss 9.0 27270905 ECI@ss 9.0 27270905 ECI@ss 10.0 27270905 ECI@ss 11.0 27270905 ECI@ss 11.0 27270905 ETIM 5.0 EC002651 ETIM 6.0 EC002651 UNSPSC 16.0901 39121528		
ECI@ss 6.0 27270905 ECI@ss 6.2 27270905 ECI@ss 7.0 27270905 ECI@ss 8.0 27270905 ECI@ss 8.1 27270905 ECI@ss 9.0 27270905 ECI@ss 10.0 27270905 ECI@ss 11.0 27270905 ETIM 5.0 EC002651 ETIM 6.0 EC002651 ETIM 7.0 EC002651	ECI@ss 5.0	27270905
ECI@ss 6.2       27270905         ECI@ss 7.0       27270905         ECI@ss 8.0       27270905         ECI@ss 8.1       27270905         ECI@ss 9.0       27270905         ECI@ss 10.0       27270905         ECI@ss 11.0       27270905         ETIM 5.0       EC002651         ETIM 6.0       EC002651         ETIM 7.0       EC002651	ECI@ss 5.1.4	27270905
ECI@ss 7.0 27270905 ECI@ss 8.0 27270905 ECI@ss 8.1 27270905 ECI@ss 9.0 27270905 ECI@ss 10.0 27270905 ECI@ss 11.0 27270905 ETIM 5.0 EC002651 ETIM 6.0 EC002651 ETIM 7.0 EC002651	ECI@ss 6.0	27270905
ECI@ss 8.0 27270905 ECI@ss 8.1 27270905 ECI@ss 9.0 27270905 ECI@ss 10.0 27270905 ECI@ss 11.0 27270905 ETIM 5.0 EC002651 ETIM 6.0 EC002651 ETIM 7.0 EC002651	ECI@ss 6.2	27270905
ECI@ss 8.1       27270905         ECI@ss 9.0       27270905         ECI@ss 10.0       27270905         ECI@ss 11.0       27270905         ETIM 5.0       EC002651         ETIM 6.0       EC002651         ETIM 7.0       EC002651	ECI@ss 7.0	27270905
ECI@ss 9.0       27270905         ECI@ss 10.0       27270905         ECI@ss 11.0       27270905         ETIM 5.0       EC002651         ETIM 6.0       EC002651         ETIM 7.0       EC002651	ECI@ss 8.0	27270905
ECI@ss 10.0 27270905 ECI@ss 11.0 27270905 ETIM 5.0 EC002651 ETIM 6.0 EC002651 ETIM 7.0 EC002651	ECI@ss 8.1	27270905
ECI@ss 11.0 27270905 ETIM 5.0 EC002651 ETIM 6.0 EC002651 ETIM 7.0 EC002651	ECI@ss 9.0	27270905
ETIM 5.0 EC002651 ETIM 6.0 EC002651 ETIM 7.0 EC002651	ECI@ss 10.0	27270905
ETIM 6.0 EC002651 ETIM 7.0 EC002651	ECI@ss 11.0	27270905
ETIM 7.0 EC002651	ETIM 5.0	EC002651
	ETIM 6.0	EC002651
UNSPSC 16.0901 39121528	ETIM 7.0	EC002651
	UNSPSC 16.0901	39121528

# 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

