



LISP16900

LBS/LIS

FIBER OPTİK KABLolar

SICK
Sensor Intelligence.



Resimler farklı olabilir

Sipariş bilgileri

Tip	Stok no.
LISP16900	7020043

Teslimat kapsamında sadece bir fiber optik kablo bulunur. Fakat çalışma için 2 adet gereklidir.

Diğer cihaz modelleri ve aksesuar → www.sick.com/LBS_LIS

Ayrıntılı teknik bilgiler

Özellikler

Cihaz tipi	Fiber optik kablolar
Fonksiyon prensibi	Karşılıklı sistem
Çalışma prensibi ayrıntısı	Bir vericiden ve bir alıcıdan oluşur
Uyumlu fiberoptik güçlendiriciler	WLL260
Fiber optik kablo uzunluğu	900 mm
Malzeme, fiber	Cam elyaf
Malzeme, muhafaza	Paslanmaz çelik
Uç kovanının en küçük bükme açısı	12 mm

Mekanik/Elektrik

Ağırlık	9 g
Bükme açısı, fiber optik kablo	19 mm
Bükme yarıçapı, uç kovani	12 mm
Çalışma ortamı sıcaklığı	-58 °C ... +315 °C

Sınıflandırmalar

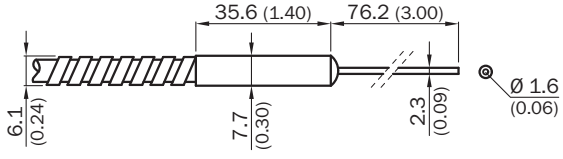
ECLASS 5.0	27270905
ECLASS 5.1.4	27270905
ECLASS 6.0	27270905
ECLASS 6.2	27270905
ECLASS 7.0	27270905
ECLASS 8.0	27270905
ECLASS 8.1	27270905
ECLASS 9.0	27270905
ECLASS 10.0	27270905
ECLASS 11.0	27270905
ECLASS 12.0	27270905
ETIM 5.0	EC002651
ETIM 6.0	EC002651
ETIM 7.0	EC002651
ETIM 8.0	EC002651

UNSPSC 16.0901

39121528

Teknik çizim (Ölçüler mm cinsindedir)

LISP16900, LBSP16900



BİR BAKIŞTA SICK

SICK, endüstriyel uygulamalarda akıllı sensör ve sensör çözümleri konusunda lider üreticilerdendir. Eşsiz bir ürün ve hizmet yelpazesi; süreçlerin güvenli ve etkili şekilde kontrolünü, kişilerin kazalardan korunmasını ve çevreye verilen zararların önlenmesini sağlayan mükemmel temeli oluşturur.

Çok çeşitli branşlarda kapsamlı bilgi birikimine sahibiz ve süreçleriniz ile gerekliliklerinizi iyi biliyoruz. İşte bu sayede akıllı sensörlerle tam da müşterilerimizin ihtiyacı olanı teslim edebiliyoruz. Sistem çözümleri Avrupa, Asya ve Kuzey Amerika'da bulunan uygulama merkezlerinde müşteriye özel olarak test ve optimize edilir. Bütün bunlar bizi güvenilir bir tedarikçi ve ARGE ortağı haline getiriyor.

Kapsamlı hizmetlerimiz teklifimizi tamamlar: SICK Ömür Boyu servis hizmeti makinenin kullanım ömrü boyunca güvenlik ve verimlilik ile ilgili destek sağlar.

Bu bizim için "Sensör Zekası"dır.

DÜNYA GENELİNDE HEMEN YAKININIZDA:

Bilgi almak ve diğer merkezler için → www.sick.com