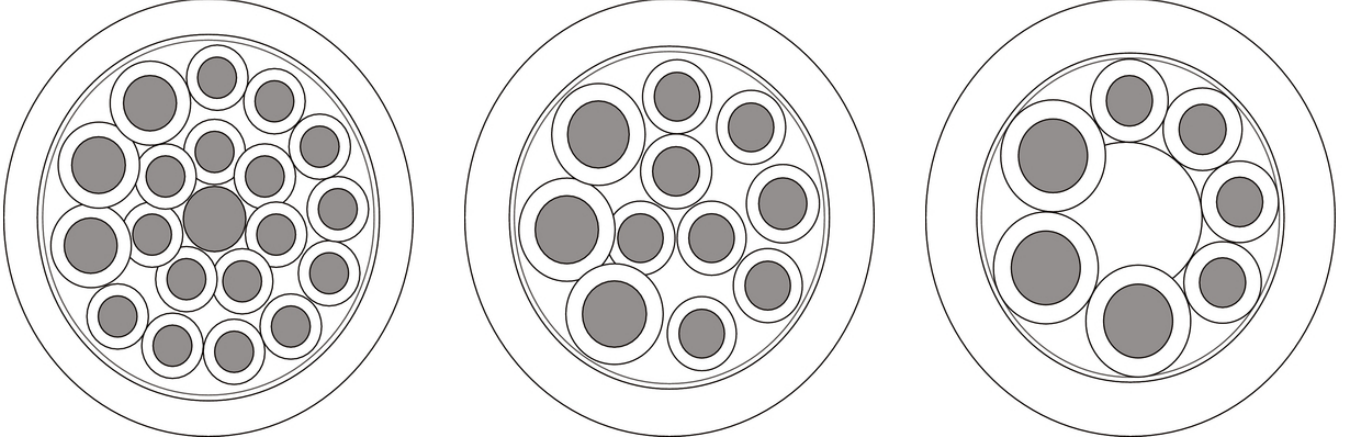


UNITRONIC® SENSOR ana kablo

Sökülebilir ana kablo bağlantılı S/A kutuları için ideal kablolama. Dış kaplamalı, halojensiz, çekme zincirlerine uygun. Kişiselleştirilmiş üretim seçeneği.

Bilgi

Özelleştirilmiş yapım desteklenebilir



UV-dayanım



Enerji zinciri



Halojen içermeyen



Automation/Fältinstallation



Alev geciktirici

Faydalar

S/A kutuları için maliyet faydası ve rasyonel kablolama, çıkarılabilir kablo bağlantısı
Tüm S / A montajları için kullanılabilir

Uygulama alanı

Otomasyon teknolojisi
Makine Mühendisliği
Fabrika mühendisliği
Elektromarket
Otomotiv endüstrisi

UNITRONIC® SENSOR ana kablo

Ürün özellikleri

Güç Kaynağı için damarlar:
3 x 0,75 mm² ve 3 x 1,0 mm²
Sinyal kablosu için damarlar:
4 x 0,34 mm², 8 x 0,5 mm², 16 x 0,5 mm²
Enerji zincirleri için uygun
VDE 0472-815 uyarınca halojen içermeyen
Alev iletmemeye : UL 1581 FT-2

Norm referansları / Onaylar

UL-AWM-Style 21198 (80 °C / 300 V)

Ürün yapısı

İnce telli, çıplak bakır büküm
Tek tel çapı:
0,34 mm² = (43 x 0,10 mm)
0,5mm² = (19 x 0,18 mm)
0,75 mm² = (21 x 0,205 mm)
1,0 mm² = (55 x 0,15 mm)
Damar yalıtımı: PP
Dış kılıf: PUR, siyah

Teknik Veri

Sınıflandırma:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001578 ETIM 5.0 Sınıfı Tanımı: Esnek kablo
İletken bükümü:	Büklümlü iletken, ince tel
Minimum bükülme yarıçapı:	Hareketli: 10 x dış çap
Sıcaklık aralığı:	Sabit tesisat: -40 °C ile +80 °C Hareketli: -5 °C ila +80 °C

Uyarı

Aksi belirtilmedikçe, gösterilen ürün değerleri nominal değerlerdir. Ayrıntılı değerler (örn toleranslar) talep halinde temin edilebilir.

Ambalaj boyutu: Makara 100m

Kablolar baskılıdır

Diğer çeşitler talep üzerine sunulur.

Fotoğraflar ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.

Buradaki fiyatlar, ekler ve KDV hariç net fiyatlardır. Satış sadece firma sahibi müşterilere.

Ayrıntılı teknik bilgi için veri formuna bakın

**UNITRONIC® SENSOR ana kablo**

Ürün kodu	Ürün tanımı	Boyutlar (mm ²)	Dış çap (mm)	Damar/dış kılıf malzemesi	Bakır sayısı [kg/km]
UNITRONIC® SENSOR COMBI					
7038880	Li9Y11Y	3 x 0,75 + 4 x 0,34	6,6	PP/PUR	34,5
7038881	Li9Y11Y	3 x 1,0 + 8 x 0,5	8,4	PP/PUR	67,2
7038882	Li9Y11Y	3 x 1,0 + 16 x 0,5	9,8	PP/PUR	105,6

Son durum (26.08.2017)

©2017 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16

UNITRONIC® SENSOR ana kablo

