

UNITRONIC® LAN FLEX

Patch kablosu uygulamaları için veri kablosu

LAN kablosu, iyi bir esnekliğe sahiptir ve dar yer koşullarında kolayca monte edilebilir. Kablo, kontrol dolaplarına bağlantı için uygundur.

Bilgi

Sadece patch kablosu uygulamaları için(maks. 60 m)



Halojen içermeyen



Parazit sinyalleri

Faydalar

İki elektrikli bileşen arasında doğrudan bağlantı için
Montajı kolay

Uygulama alanı

İç mekan uygulamaları
LAN bağlantıları
Kontrol kabini kablolama

Ürün özellikleri

İyi esneklik - Dar alanda kolay montaj
IEC 60332-1-2 2170139
uyarınca alev dayanıklı: IEC 60332-1-2 ve IEC 60332-3-24 uyarınca alev dayanıklı

Ürün yapısı

F/UTP: genel ekranlama olarak folyo ekranlama
SF/UTP: Kalaylı bakır ve plastik alüminyum folyo ile genel ekranlama
S/FTP: genel ekranlama olarak bakır örgü ve alüminyum bileşimi folyo ile çift ekranlama
PVC veya LSZH (gri RAL 7035) dış kılıf

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000830

Son durum (10.05.2024)

©2024 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® LAN FLEX

Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 5.0 Class-Description: Data cable ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC000830 ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Veri kablosu
Minimum bükülme yarıçapı:	Sabit tesisat: 4 x dış çap Döşeme sırasında: 8 x dış çap
Ortalama dalga direnci:	100 Ω \pm 15%
Sıcaklık aralığı:	Sabit döşenmiş: -20°C ila +60°C Hareketli: 0°C ila +50°C

Uyarı

Aksi belirtilmedikçe, gösterilen ürün değerleri nominal değerlerdir. Ayrıntılı değerler (örn toleranslar) talep halinde temin edilebilir. Standart uzunluklarımızı aşağıdaki sayfada bulabilirsiniz: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths
Ambalaj boyutu: Makara 100 m; Varil (500; 1000) m
Ayrıntılı veri formları talep halinde temin edilebilir. Lütfen gerekli olan kablonun tipini/ölçülerini belirtin.
Fotoğraflar ve grafikler ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.
Buradaki fiyatlar, ekler ve KDV hariç net fiyatlardır. Satış sadece firma sahibi müşterilere.

UNITRONIC® LAN FLEX

Ürün kodu	Ürün tanımı	Çift sayısı ve iletken başına AWG	Dış çap mm	Bakır Ağırlığı (kg/km)	Ağırlık (kg/km)
PVC versiyonları					
2170127	UNITRONIC LAN 200 F/UTP Cat.5e FLEX	4 x 2 x AWG26/7	5.6	13	28
2170129	UNITRONIC LAN 200 SF/UTP Cat.5e FLEX	4 x 2 x AWG26/7	6.0	22	36
2170144	UNITRONIC LAN 600 S/FTP Cat.7 Y FLEX	4 x 2 x AWG26/7	6.5	22	39
Halojen içermeyen versiyonlar					
2170172	UNITRONIC LAN 200 F/UTP Cat.5eLSZH FLEX	4 x 2 x AWG26/7	5.6	13	28
2170139	UNITRONIC LAN 200 SF/UTP Cat.5eLSZH FLEX	4 x 2 x AWG26/7	6.0	22	36
2170142	UNITRONIC LAN 600 S/FTP Cat.7 LSZH Flex	4 x 2 x AWG26/7	6.2	21	40

Son durum (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16