

ETHERLINE® LAN 200 Cat.5e

Kategori 5e, Sınıf D Ethernet kablosu - 200 MHz'e kadar test edilmiştir

Kategori 5e, Sınıf D veri kablosu - 200 MHz'e kadar test edilmiştir

Bilgi

Müşterinin yerinde kurulum proje danışmanlığı: Ürün numarası seçimi www.lappkabel.de/cpr sitesinden



Alev geciktirici



Halojen içermeyen



Parazit sinyalleri

Faydalar

EN 50173 ve ISO/IEC 11801 uyarınca yapısal bina kablolanması için LAN kabloları

Uygulama alanı

Çok fazla son cihazın bulunduğu bölgelerde

Büro, yönetim ve geliştirme binalarında üçüncü bölgede kablo döşeme için (Kat kabloları).

Üçüncü bölgedeki kablo uzunluğu (yatay alan, taban) ISO/IEC 11801 ve EN 50173 standartları uyarınca 100 m uzunluğu aşmamalıdır (90 m kablo kanalında + 10 m çalışma alanında)

Ürün özellikleri

Dijital ve analog veri sinyallerinin aktarılması için

IEEE 802.3: 10/100/1000Base-T

IEC 60332-1-2 uyarınca alev geciktirici

Norm referansları / Onaylar

Lapp Group tarafından "Yapısal Kablolanma Sistemleri" için sunulan LAN CAT.5e kabloları, EIA/TIA-568 ve TSB36'nın yanı sıra ISO/IEC 11801 veya EN 50173 (Sınıf D) uyarınca gereklilikleri yerine getirmektedir.

Ürün yapısı

Tek iletken 4x2xAWG24/1

Son durum (30.04.2024)

©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

ETHERLINE® LAN 200 Cat.5e

U/UTP: toplam blendaj ve per blendajı yok
F/UTP: genel ekranlama olarak folyo ekranlama
SF/UTP: Kalaylı bakır ve plastik alüminyum folyo ile genel ekranlama
Dış kaplama PVC'den (gri RAL 7035) veya LSZH (turuncu RAL 2003) tipi

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000830 ETIM 5.0 Class-Description: Data cable
Sınıflandırma ETIM 6:	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
Karakteristik empedans:	100 Ω \pm 15%
Sıcaklık aralığı:	Tesisat sırasında: 0 °C ile +50 °C Sabit döşenmiş: -20 °C ila +60 °C

Uyarı

Ambalaj boyutu: Varil
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.

ETHERLINE® LAN 200 Cat.5e

Ürün kodu	Ürün tanımı	Çift sayısı ve iletken başına AWG	Damar çapı, mm cinsinden	Dış çap mm	Renk	Bakır Ağırlığı (kg/km)	Ağırlık (kg/km)
2170951	UNITRONIC® LAN Cat.5e SF/UTP 4x2xAWG24	4 x 2 x AWG24/1	1,05	6.3	gri	28	46
LSZH							
2170952	ETHERLINE® LAN Cat.5e F/UTP 4x2xAWG24 LSZH	4 x 2 x AWG24/1	1,05	6.3	turuncu	18	40
2170953	UNITRONIC® LAN Cat.5e SF/UTP 4x2xAWG24 LSZH	4 x 2 x AWG24/1	1,05	6.4	turuncu	28	46
PVC							
2170950	ETHERLINE® LAN Cat.5e U/UTP 4x2x24AWG	4 x 2 x AWG24/1	0,9	5.1	gri	17	32

Son durum (30.04.2024)

©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

ETHERLINE® LAN 200 Cat.5e

