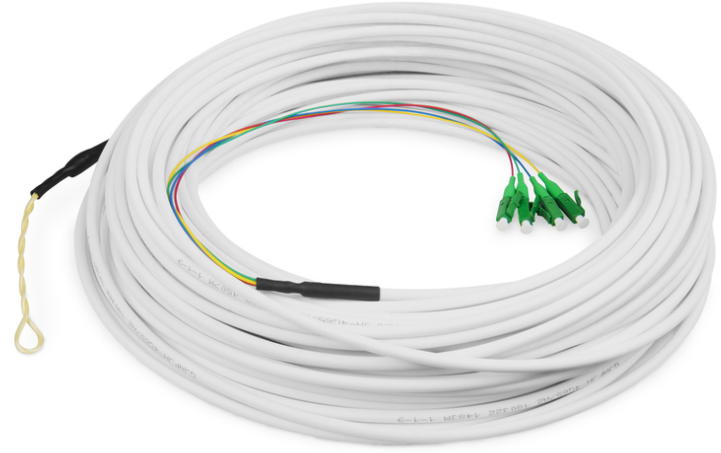


DIGITUS FTTH Drop kablo, tekli mod, 4 fiber, 4 LC/APC, 30 m

DK-3904LCA-30
EAN 4016032494652



FTTH Drop kablo, tekli mod, 4 fiber, LC/APC G.657.A2, 30m

Fiber optik ağların evlere kadar getirilmesi ihtiyacı, ağına kolay ve verimli kurulumunu sağlayacak ürünlere ihtiyacı da doğurmuştur. Digitus kablo, fiber optik ağına evde kolayca genişletilmesi ve tamamlanması olanağını sunar. Kablo, bina dağıtıcısı ve kat dağıtıcısı veya abone bağlantı noktası arasında 4. ağ seviyesinde bağlantı hattı olarak kullanım için tasarlanmıştır. Kurulumun kolaylığı, kablunun abone tarafında açık şekilde LC/APC fişlerle hazır halde olmasından kaynaklanır, böylece kablo, bir kanal üzerinden binadaki fiber optik ağ için giriş noktası olan dağıtıcıya kurulabilir.

Kaliteli kablolar belirlenen 4. ağ seviyesinde muhteşem fiber optik bağlantı olanakları sunar. Kurulum, 4 fiber için kablunun bir ucunda hazır fişlerle kolaylaştırılmıştır.

- Fiber tipi: Tekli mod 9/125
- Kategori: G657A2
- Kablo uzunluğu: 30 m
- Fiber sayısı: 4
- Fiber renkleri: Mavi, yeşil, sarı, kırmızı
- Fiş tipi: LC/APC
- Kılıf rengi: Beyaz
- Kılıf malzemesi: LSZH
- Kablo elemanı: Kevlar iplik
- Kablo yapısı: Dca

- Kablo çapı: 4,0 mm
- Hareket alanı çapı: 7-8cm (uzunluk)
- En az Kablo bükülme yarıçapı: 10D/20D
- Mukavemet: 400 N
- Basınç mukavemeti: 1000 N
- Fişin araya girme kaybı: ≤0,3 dB
- Fişin geri dönüş kaybı: ≥60 dB
- Depolama sıcaklığı: -40 ila +80 °C
- Çalışma sıcaklığı: -20~+70
- Kablo ağırlığı: 0,37 kg
- Cilalama: APC
- Fiber çapı: 9/125 µ
- Fiber sayısı: 4
- Fiber sınıfı: OS2
- Kablo çapı: 4 mm
- Kablo kılıfı: LSOH
- Konektör 1: LC (APC)
- Mod: Tek modlu
- Renkli kablo: beyaz
- Uygulama: evrensel
- Uzunluk: 30 m

Package contents

- 1 x FTTH Drop kablo, tekli mod, 4 fiber, 4 LC/APC, 30 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	9	5.60	42.00	41.00	30.00	51,660.00
Packaging Unit Inside	1	0.62	5.50	25.00	25.50	3,506.25
Packaging Unit Single	1	0.62	5.50	25.00	25.50	3,506.25
Net single without Packaging	1	0.38	5.00	21.00	21.00	0.00

More images:



Safety notes

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçınınız: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözlere zarar verebilecek tehlikeli radyasyon yayabilir. Işık kaynağı çıplak gözle görülemezse bile, bir optik fiberin ışığına doğrudan bakmamaya özen gösterin.
- Fiber optik kablolarla çalışırken, özellikle testler sırasında veya lazerlerle çalışırken, zararlı radyasyona karşı korunmak için her zaman koruyucu gözlük takılmalıdır.
- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Bükmeyin veya ezmeyin: Fiber optik kablolar mekanik gerilime karşı hassastır.
- Kabloları fiziksel hasarlardan korumak için özel kanallara veya koruyucu malzemelerle döşenmelidir.
- Kablo konektörlerini temiz tutun: Fiber optik kablolar toza ve kire karşı hassastır. Konektörlerdeki küçük parçacıklar bile sinyal kalitesini ciddi şekilde bozabilir.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıklara sahip ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin.
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com