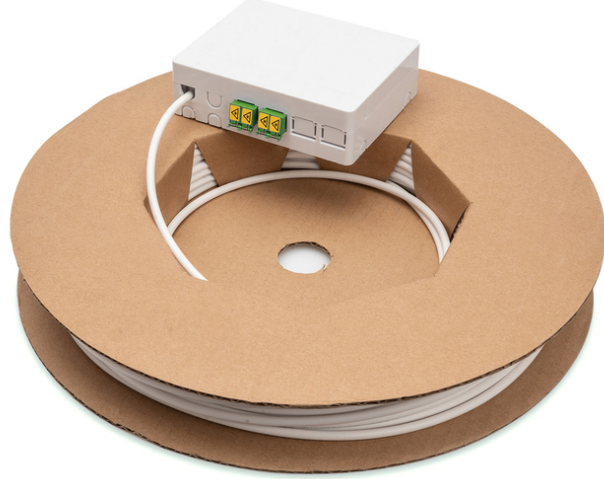


DIGITUS Fttx Kurulum kiti, hazır, 4 fiber, LC/APC fiş, uzunluk 50m

DN-948050

EAN 4016032487098



Fttx - Kurulum kiti, 4 çekirdek, LC fiş 50 m, APC, NE4

Fiber optik ağların evlere kadar genişletilmesiyle ilgili artan talep, bu ağların kolay ve verimli bir şekilde kurulmasını sağlayan ürünlere ihtiyaç duyulmasına neden olmuştur. Digitus FTTH kurulum kiti, fiber optik ağların evde kolayca genişletilmesi ve tamamlanması için sunulan bir çözümdür. Kurulumun kolaylığı ürünün gerekli tüm bileşenlerle teslim edilmesinden kaynaklanır, böylece kurulum için bileşenlerin tek tek aranması gerekliliği ortadan kalkar. Bağlantı soketi belirlenen yere monte edilebilir ve LC/APC fişi dahil olduğundan router'a kolaylıkla bağlanabilir. Entegre fiber optik drop kablosu, binada fiber optik ağ için giriş noktası olarak monte edilmiş transfer noktasına bağlantı için çekilebilir. Fiber optik bağlantıların sayısını ölçeklendirme koşullarını yerine getirmek için ek bağlantılar ve ekleme olanakları sunar.

Tek taraflı hazır fiber optik tesisat kablosu ile kompakt FTTH kiti, ağ seviyesi 4 için evlerde yüksek hızlı fiber optik bağlantıların kurulumu için idealdir. Fiber optik tesisat kablosu karton makaradadır ve pigtail kablolar bağlantı soketine monte edilmiş ve bağlantıya hazır durumdadır.

- FTTH bağlantı soketleri:
- FTTH uygulamaları için bağlantı soketleri

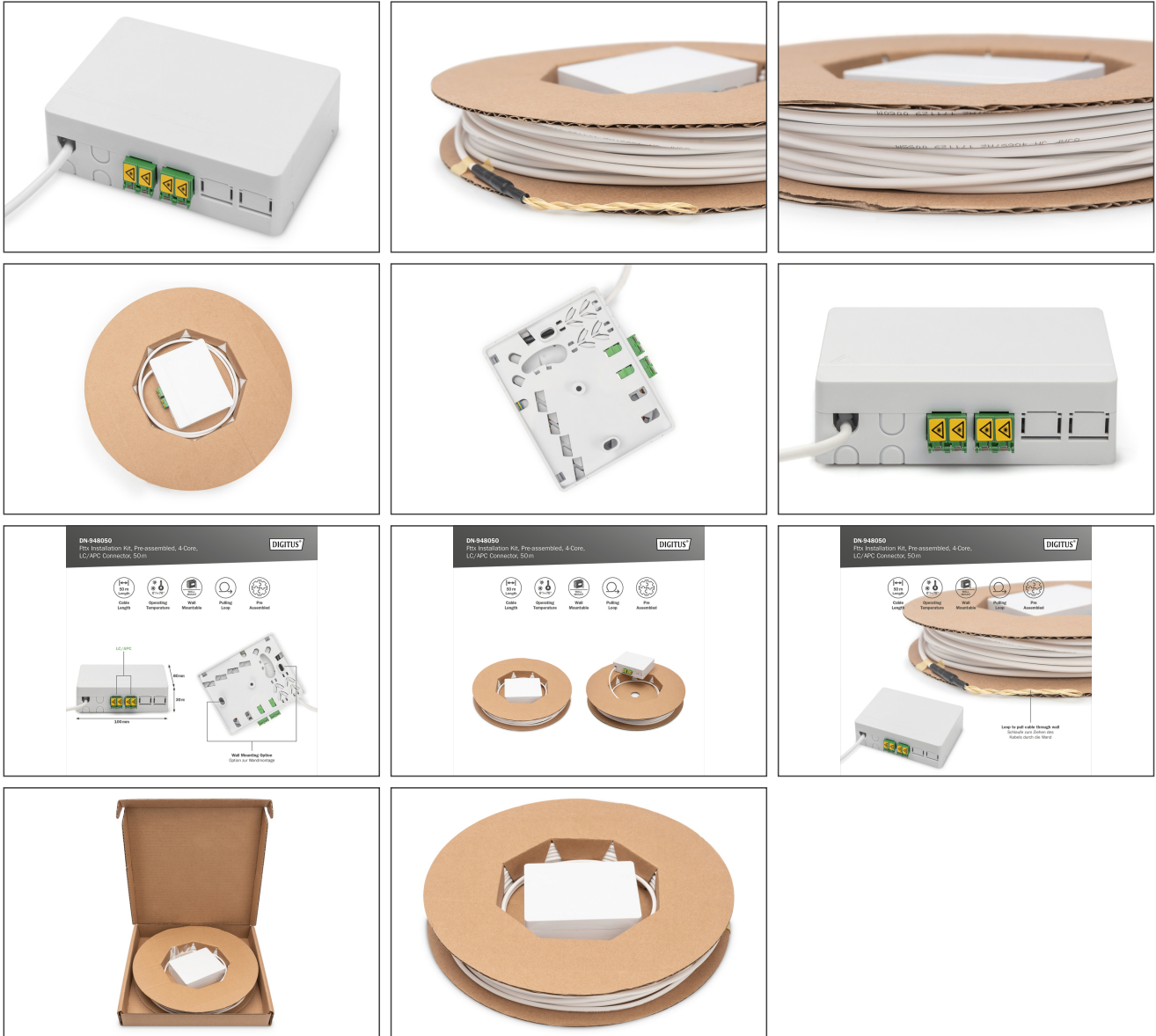
- 2x LC-APC Duplex fiber optik kaplin, kapaklı
- Kaplinin kapağı lazerden ve tozdan korur
- Adaptör tipi: LC/APC Duplex
- Adaptör sayısı: 4 adet
- Ölçüler (Y*G*D): 100 * 80 * 30mm
- Renk: Beyaz
- Ağırlık: 75 g
- Çalışma sıcaklığı: -40 - + 65 C
- Malzeme: ABS
- FTTH Drop kablosu:
- 4 fiber 9/125µm G.657A2 optimum bükülme
- 900µm tampon, kolayca çıkarılabilir
- Aramid yük azaltma
- LSOH dış kaplama, beyaz renk
- Kablo yapısı: I/A-V(Q(ZN)H
- Kısa süreli mukavemet: 200 N
- Çalışma sıcaklığı: 0 - +70C

Package contents

- Fttx Kurulum kiti, hazır, 4 fiber, LC/APC fiş, uzunluk 50m
- Montaj aksesuarları (Vidalar ve dübel)

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 9 | 9.11 | 42.00 | 41.00 | 30.00 | 51,660.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 1.01 | 5.50 | 25.00 | 25.50 | 3,506.25 |
| Packaging Unit Single | 1 | 1.01 | 5.50 | 25.00 | 25.50 | 3,506.25 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.76 | 5.00 | 22.00 | 22.00 | 0.00 |

More images:



Safety notes

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçının: 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 asla 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 sıcaklıkların olduğu 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