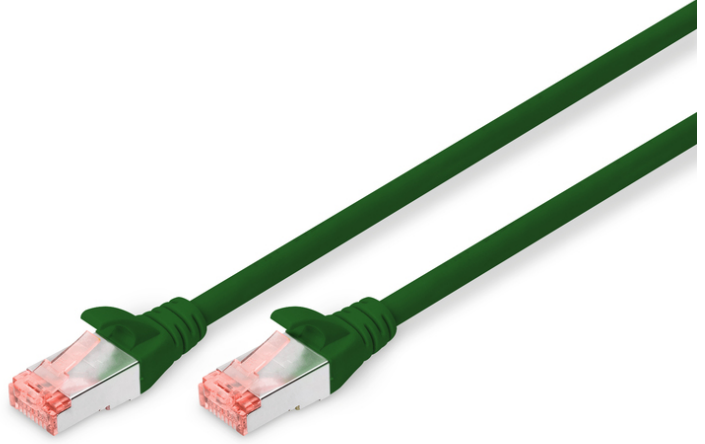


# DIGITUS® CAT 6 S/FTP bağlantı kablosu

DK-1644-005/G

EAN 4016032321583



## CAT 6 S-FTP bağlantı kablosu, bakır, LSZH AWG 27/7, uzunluk 0,5 m, yeşil renk

DIGITUS® Kategori 6 E Sınıfı patch kablolar ISO/IEC 11801 ve DIN EN 50173 CAT 6 standardına göre üretilmiş ve test edilmiştir. DIGITUS® patch kablolar, kablo kurulumunun ISO ve EN Kanal spesifikasyonuna uygunluğunu garanti eder ve DIGITUS® CAT 6 kablolamada mükemmel performans sunar. Mandallama kolu korumalı yeni bükülme önleyici manşon, kabloların takılmasını önler ve aynı zamanda mandallama kolunun kopmasını önler. Fişlerin kırmızı rengi Kategori 6'yı tanımlamayı kolaylaştırır.

### Ağınız için geleceğe yönelik standartlar ve üst düzey kalite.

- 2x RJ45 fiş (8P8C)
- Bükülme korumalı, gerilim azaltmalı ve mandallama kolu korumalı boneler
- Kaputlar üzerindeki uzunluk tanımı

- İç iletken: Bakır (Cu)

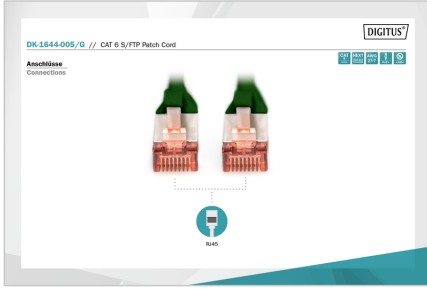
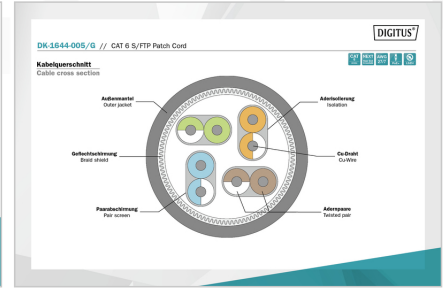
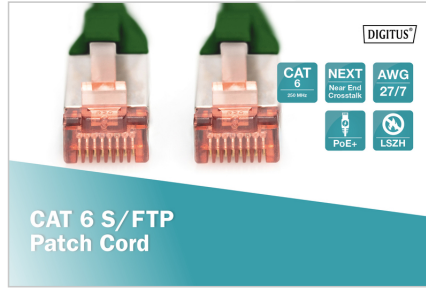
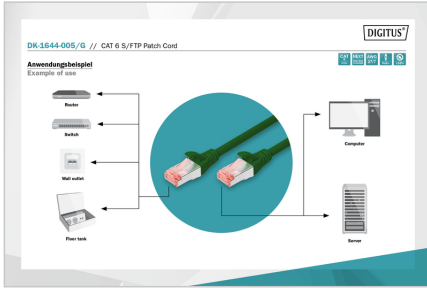
### Attributes

- Konektör 1: Modüler RJ45 (8/8) fiş
- Konektör 2: Modüler RJ45 (8/8) fiş
- Paket: DIGITUS Polietilen Torba
- Yapılandırma: 1:1
- Kategori: CAT 6
- Koruma: S-FTP, metal folyo ve örgü korumalı çiftler
- Uzunluk: 0.5 m
- Renk: yeşil
- İnce Versiyon: no
- Kılıf: LSOH
- Yapı: 4 adet 2 AWG 27/7, bükümlü çift
- Flat Version: no

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	180	5.70	36.00	36.00	22.00	28,512.00
Packaging Unit Inside	10	0.32	14.00	8.00	13.00	1,456.00
Packaging Unit Single	1	0.03	110.00	0.50	12.00	660.00
Net single without Packaging	1	0.02	50.00	1.20	1.30	0.00

## More images:



## Safety notes

- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Kablolar keskin bir şekilde kıvrılmamalı veya dar açılarla bükülmemelidir, çünkü bu iç tellere zarar verebilir ve arızalara yol açabilir.
- Yalıtıma ve kablo içindeki tellere zarar verebileceğinden, kabloların gerilme yükü altında olmadığından emin olun.
- Kabloların mekanik olarak kolayca hasar görebilecekleri alanlara dâşenmediğinden emin olun.
- 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. Arızaları, kısa devreleri ve hatta elektrik çarpmalarını önlemek için 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](mailto:info@assmann.com)