

DIGITUS CAT6 S/FTP Patch kablo

DB-160144-050-S
EAN 4016032384069



CAT 6 S-FTP Patch kablo St/St, 5.0m, S-FTP, AWG 27/7

DIGITUS® Kategori 6 Sınıf E ek kabloları, ISO/IEC 11801 ve DIN EN 50173 CAT 6 standardı uyarınca imal edilmekte ve test edilmektedir. Kablo tesisatının ISO & EN Channel spesifikasyonuna uygun olduğunu garanti etmektedir ve DIGITUS® CAT 6 kablolarında harika performans sunmaktadır. Performansı 250 MHz'e kadar test edilmiştir, örneğin yakında konuşma gibi performans özellikleri ("NEXT") dahil. DIGITUS® ek kabloları, çeşitli kullanım alanlarındaki tüm gereksinimleri tam anlamıyla karşılamak için özel olarak geliştirilmiştir. Her kabloda gerilim önleyicili, püskürtmeli kırılmaya karşı koruma kılıfı bulunmaktadır. Kılıfta ayrıca kabloların takılmasını ve yerleşme kolunun konnektörden kopmasını önleyen bir yerleşme kolu koruması bulunmaktadır. Bu ağ kablosu örneğin ağ devre dolaplarına bağlanmak için uygundur. Bir başka kullanım alanı ise bir DSL sisteminin kablajıdır.

Ağınız için mükemmel performans ve bağlantı kalitesi.

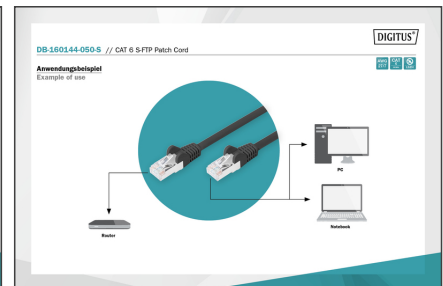
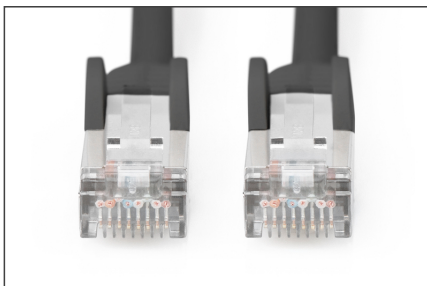
- LSZH – düşük dumanlı, halojeniz
- Bükülme korumalı ve gerginlik azaltıcı başlıklar
- Kablo Rengi: siyah
- Kablo Bağlantısı: siyah
- Kapak: Plastik
- Ürün yelpazesi: Çift bükümlü ek kablosu
- Uzunluk: 5 m
- Bağlantı Noktası: 1 Modüler RJ45 (8/8) konnektör
- Bağlantı Noktası 2: Modüler RJ45 (8/8) konnektör
- Kategori: CAT 6
- Ekranlama: S-FTP, metal folyo ve örgü blendajlı çift
- Kablo yapısı: 4 x 2 AWG 27/7, Bükümlü çift
- İç iletken: Bakır (Cu)

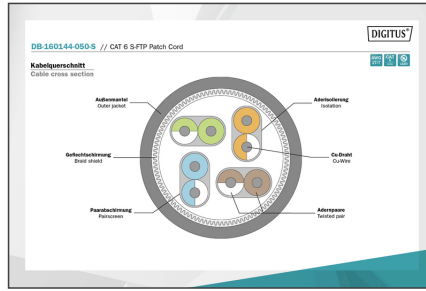
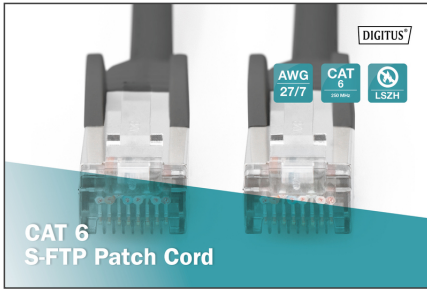
Package contents

- 1x CAT6 S/FTP Patch kablo, uzunluk 5 m, rengi siyah

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	7.30	54.00	26.00	36.00	50,544.00
Packaging Unit Inside	10	1.83	50.00	25.00	9.00	11,250.00
Packaging Unit Single	1	0.18	5.00	7.50	23.50	881.25
Net single without Packaging	1	0.15	3.00	6.00	20.00	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 döşenmediğinden emin olun.
- 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. Arızaları, kısa devreleri ve hatta elektrik çarpmalarını önlemek için kusurlu 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