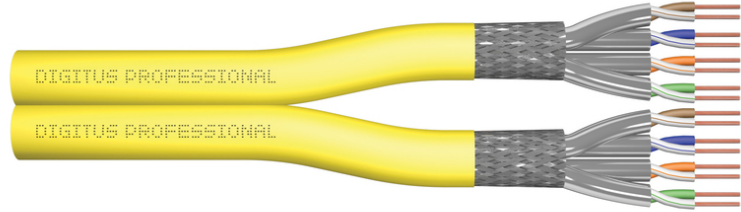


DIGITUS Cat.7A S/FTP, kurulum kablosu, 500 m, dupleks, Dca-s1a d1 a1

DK-1743-A-VH-D-5
EAN 4016032380610



CAT 7A S-FTP kurulum kablosu, 1500 MHz Dca (EN 50575), AWG 22/1, 500 m makara, Dx, sarı

İkincil ve üçüncül alanda yapısal kablo tesisatı oluşturmaya uygundur.

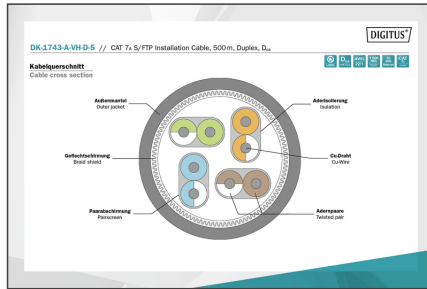
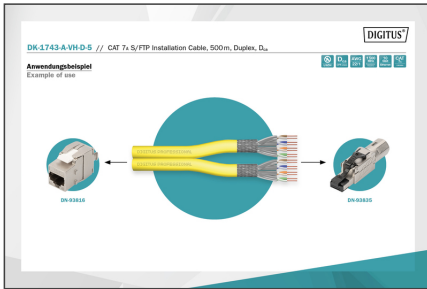
Ağınız için mükemmel performans ve bağlantı kalitesi.

- Fiziksel özellikler:
- İletken: Çıplak bakır tel AWG 22/1
- Performansın sabitliğini değerlendirme ve doğrulama sistem(ler)i: Sistem 3
- İzolasyon: SFS-PE (köpüklü polietilen kılıf)
- Toplam yalıtılmış iletken sayısı: 8, 4 çift halinde bükülmüş
- Renk kodu: mavi-beyaz, turuncu-beyaz, yeşil-beyaz, kahverengi-beyaz
- Ayrı çiftlerin ekranlanması: alüminyum lamine polyester film, %100 kaplar
- Genel ekranlama: bakır örgü
- Dış kılıf: Halojensiz (FRNC-C/LSZH-3)
- Dış kılıf kalınlığı: 0,6 mm nominal
- Renk: Sarı (RAL 1028)
- Uzunluk: 500 m
- Mekanik özellikler:
- Çekme yükü: 150N maks.
- Dinamik bükülme yarıçapı: 8x AD mm min.
- Statik bükülme yarıçapı: 4x AD mm min.
- Taşıma ve depolama sıcaklık aralığı: -20 °C ila +60 °C
- Çalışma sıcaklığı aralığı: -20 °C ila +60 °C
- Kurulum sıcaklık aralığı: 0 ila +50C

- Dış çap: 8,0 mm nominal
- Alev geciktirici: IEC 60332-3-24
- Halojensiz ve duman sızdırmaz: IEC 60754-2 & IEC 61034
- Yangın yükü: 700 Mj/km
- Ağırlık: 70 kg/km
- Elektriksel özellikler:
- Ortalama empedans: 1-600 MHz'de 100±5 Ohm
- Kapasitans: 40 pF/m nominal @ 1 KHz
- Kapasitans dengesizliği (çift-toprak): 1,6 pF/m maks. @ 1 KHz
- İzolasyon direnci: 5 GOhm x km min.
- Döngü direnci: 147 Ohm/Km maks. (%2 maks. direnç dengesizliği)
- Çalışma gerilimi: 72 Vdc maks.
- Kaplin yayılımı: Sınıf 1 (CA-Tipi 1b)
- Zaman gecikmesi: 10 nS/100 m maks.
- Faz gecikmesi: 450 nS/100 m maks.
- Ayırma sınıfı: EN 50174-2'ye göre "d"
- NVP: %79
- Alev yayılımı: EN 60332-1-2 (LSOH-PVC)
- Halojen içermez, aşındırıcılık: EN 60754-1/2 (LSOH)
- Duman yoğunluğu: EN 61034-2
- Çeşitler: Bükümlü Çift Kurulum Kabloları
- Kategori: CAT 7A
- Koruma: S-FTP, metal folyo ve örgü korumalı çiftler
- CPR: Dca
- Uzunluk: 500 m
- Renk: sarı
- Kılıf: LSOH
- Yapı: 4 adet 2 AWG 22/1, sabit bükümlü çift

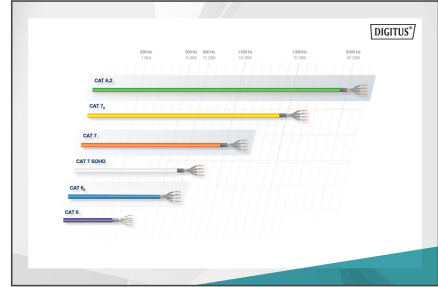
Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	71.00	50.00	53.00	53.00	140,450.00
Packaging Unit Inside	1	71.00	50.00	53.00	53.00	140,450.00
Packaging Unit Single	1	71.00	50.00	53.00	53.00	140,450.00
Net single without Packaging	1	71.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

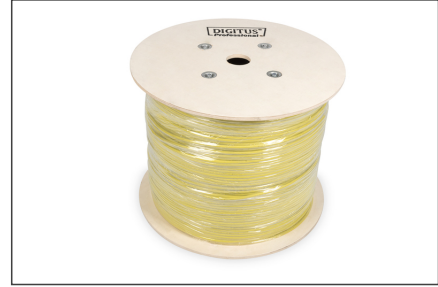
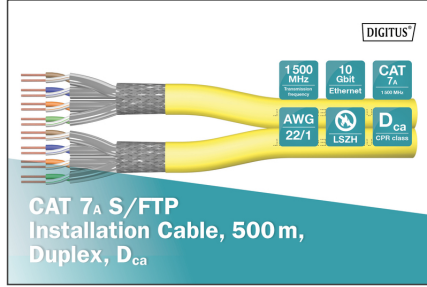


Produktbeschreibung Product Information		Physikalische Spezifikationen Physical Properties	
Produkttyp Product Type	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktcode Product Code	DK-1743-A-VHD-5	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktname Product Name	CAT 7 _s /S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, D _{ca}	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktbeschreibung Product Description	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produkttyp Product Type	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktcode Product Code	DK-1743-A-VHD-5	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktname Product Name	CAT 7 _s /S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, D _{ca}	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktbeschreibung Product Description	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produkttyp Product Type	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktcode Product Code	DK-1743-A-VHD-5	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktname Product Name	CAT 7 _s /S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, D _{ca}	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktbeschreibung Product Description	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produkttyp Product Type	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktcode Product Code	DK-1743-A-VHD-5	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktname Product Name	CAT 7 _s /S/FTP Installation Cable, 500m, Duplex, D _{ca}	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable
Produktbeschreibung Product Description	Netzwerk-Kabel Network Cable	Material Material	Netzwerk-Kabel Network Cable

Leitungsparameter Transmission Properties											
AWG	ØFT	ØEXT	ØIS	ØIS	ØIS	ØIS	ØIS	ØIS	ØIS	ØIS	ØIS
1	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18
2	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27
3	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37
4	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47
5	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57
6	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67
7	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77	1.77
8	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87	1.87
9	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97
10	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07	2.07
11	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17	2.17
12	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27
13	2.37	2.37	2.37	2.37	2.37	2.37	2.37	2.37	2.37	2.37	2.37
14	2.47	2.47	2.47	2.47	2.47	2.47	2.47	2.47	2.47	2.47	2.47
15	2.57	2.57	2.57	2.57	2.57	2.57	2.57	2.57	2.57	2.57	2.57
16	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67
17	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77	2.77
18	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87
19	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97
20	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07



EN Normen EN Standards	Standardreihe Product Series	Leitungsparameter (AWG) Cable Parameters	Anforderung der Zertifizierung Requirement of Certification	Zertifizierung Certification
B2+ Shielded High	C _{ca} Shielded	1+	• Zertifizierung • Zertifizierung • Zertifizierung	S Shielded
D _{ca} Shielded Low	E _{ca} Shielded Low	3	• Zertifizierung • Zertifizierung	d Shielded
C _{ca}	s1a	d1	a1	a Shielded



Safety notes

- Veri kabloları aşırı bükülmemelidir, gerilmemelidir veya bükülmemelidir. Keskin bükülmeler kablo kılıfına zarar verebilir ve arızalara veya kısa devrelere yol açabilir.
- Montaj sadece eğitimli uzmanlar tarafından yapılmalıdır.
- Sadece kuru odalarda kurulum.
- Elektromanyetik paraziti önlemek için veri kablosu diğer elektrik kabloları veya yüksek gerilim kaynakları ile doğrudan temas halinde olmamalıdır.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.
 ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenschied, Germany
<https://www.assmann.com>
 info@assmann.com