

DIGITUS DIGITUS CAT 5e U-UTP çift bükümlü kurulum kablosu

DK-1511-V-1-1
EAN 4016032363804



CAT 5e U-UTP installation cable, 100 MHz Eca (PVC), AWG 24/1, 100 m paper box, sx, grey

D sınıfı kablo hatlarının kurulumları için uygundur, 100MHz.

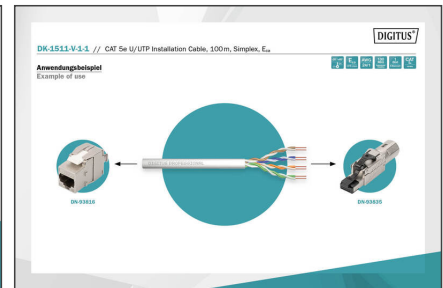
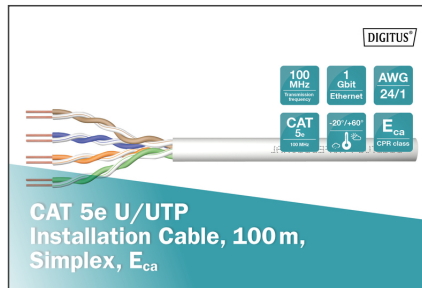
- Fiziksel tanım
- Yalıtım: PE
- Toplam izole iletken sayısı: 8, bükülü 4 çift
- Renk kodu: mavi-beyaz, turuncu-beyaz, yeşil-beyaz, kahverengi-beyaz
- Bağımsız çift zırh: yok
- Toplam ekranlama: yok
- Dış kılıf: PVC

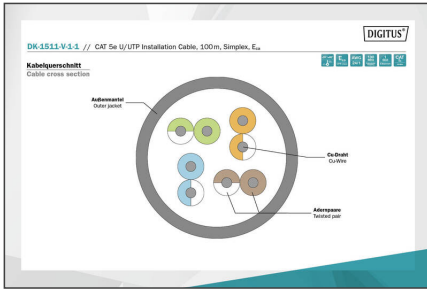
- Renk: Gri (RAL 7035)
- Mekanik özellikler
- Çekme yüklemesi: 150Nmaks.
- Elektrik özellikleri
- Çeşitler: Bükümlü Çift Kurulum Kabloları
- Kategori: CAT 5e
- Koruma: U-UTP, korumasız
- CPR: Eca
- Renk: gri
- Kılıf: PVC
- Yapı: 4 adet 2 AWG 24/1, sabit bükümlü çift

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	2.60	12.00	23.00	24.00	6,624.00
Packaging Unit Inside	1	2.60	12.00	23.00	24.00	6,624.00
Packaging Unit Single	1	2.60	12.00	23.00	24.00	6,624.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

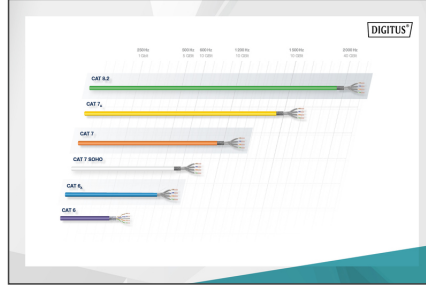
More images:





Produktdaten Produkt Information		Physikalische Spezifikationen Physical Properties	
Produktname	Simplex Cat5e U/UTP Installation Cable, 100m, Simplex, E+	Teilenummer	DK4511-V-3-4
Hersteller	Digitus	Hersteller	Digitus
Material	PVC	Material	PVC
Farbe	Orange	Farbe	Orange
Abmessungen	100m	Abmessungen	100m
Nettogewicht	~1.2kg	Nettogewicht	~1.2kg
Bruttogewicht	~1.5kg	Bruttogewicht	~1.5kg
Verpackung	100m	Verpackung	100m
Umweltbedingungen	Indoor/Outdoor	Umweltbedingungen	Indoor/Outdoor
CE-Kennzeichnung	CE	CE-Kennzeichnung	CE
RoHS-Kennzeichnung	RoHS	RoHS-Kennzeichnung	RoHS

Leitungsparameter Transmission Properties									
FRQZ	AT	NEXT	PSNEXT	ACR	PLACR	FL	ELFEXT	PS ELFEXT	PL ELFEXT
1	1	20.0	18.0	18.0	18.0	17.0	17.0	17.0	17.0
10	10	47.0	43.0	43.0	43.0	39.0	39.0	39.0	39.0
100	100	68.0	62.0	62.0	62.0	55.0	55.0	55.0	55.0
1000	1000	83.0	75.0	75.0	75.0	65.0	65.0	65.0	65.0
10000	10000	95.0	85.0	85.0	85.0	75.0	75.0	75.0	75.0



EN Normen	Normenreihe	Leitungsparameter (dB/100m)	Abgaben der Hersteller	Zusätzliche Informationen
B2ca	Sehr hoch	1+	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate
C6a	Hoch	3	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate
D4a	Mittel	3	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate
Ea	Gering	3	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate	• Symmetrisch • Rauschimmunität • Hohe Datenrate

