

DIGITUS ASSNET100 Kategori 5e U-UTP Çift Bükümlü Tesisat Kablosu

ACU-4511-305
EAN 4016032317081



ASSNET100 CAT 5e U-UTP kurulum kablosu, 100 MHz Eca (PVC), AWG 23/1, 305 m karton, Sx, gri

D sınıfı kablo hatlarının kurulumları için uygundur, 100MHz.

ASSNET, ağız için en iyi performansı ve bağlantı kalitesini sağlar

- Fiziksel özellikler:
- İletken: Bakır kaplı alüminyum, AWG 24/1
- Toplam yalıtılmış iletken sayısı: 8, 4 çift halinde bükülmüş
- Renk kodu: Mavi-beyaz, turuncu-beyaz, yeşil-beyaz, kahverengi-beyaz
- Bireysel çiftlerin ekranlanması: Yok
- Genel ekranlama: Yok
- Dış kılıf: EN 50575'e göre Eca; PVC
- Dış kılıf kalınlığı (nominal): 0,50 mm nominal
- Dış gövde rengi: Gri (RAL 7035)
- Mekanik özellikler:
- Gerilim azaltma: 150N maks.
- Dinamik bükülme yarıçapı: 8x AD mm min.
- Statik bükülme yarıçapı: 4x AD mm min.
- Taşıma ve depolama sıcaklık aralığı: -20 °C ila +75 °C
- Çalışma sıcaklığı aralığı: -20 °C ila +60 °C
- Kurulum sıcaklık aralığı: 0 °C ila +50 °C

- Elektriksel özellikler:
- Empedans: 100±15 Ohm @ 1-100 MHz
- Kapasitans: 40 pF/m nominal @ 800 Hz
- Kapasitans dengesizliği (çift-toprak): 1,5 pF/m maks. @ 1 KHz
- İzolasyon direnci: 2 GOhm x km min.
- Döngü direnci: 262 Ohm/km maks. (%2 maks. dengesiz direnç)
- Çalışma gerilimi: 72 Vdc maks.
- Kaplin zayıflaması: CA-Tipi 3
- Faz gecikmesi: 535 nS/100 m maks.
- Zaman gecikmesi: 20 nS/100 m maks.
- İzolasyon sınıfı: EN 50174-2'ye göre "b"
- Maksimum kesici uç uzunluğu: 60 m
- NVP: %69
- Çeşitler: Bükümlü Çift Kurulum Kabloları
- Kategori: CAT 5e
- Koruma: U-UTP, korumasız
- CPR: Eca
- Uzunluk: 305 m
- Renk: gri
- Kılıf: PVC
- Yapı: 4 adet 2 AWG 24/1, sabit bükümlü çift

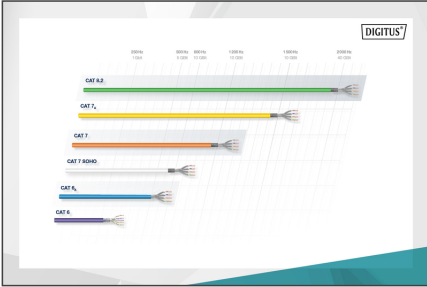
Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	2	15.20	42.00	38.00	38.00	60,648.00
Packaging Unit Inside	1	7.60	20.00	35.00	35.50	24,850.00
Packaging Unit Single	1	7.60	20.00	35.00	35.50	24,850.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

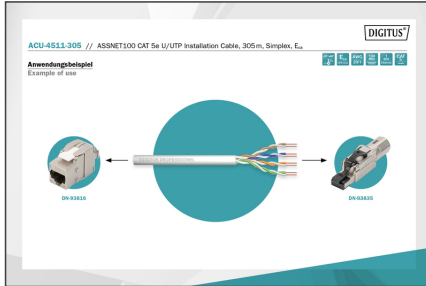
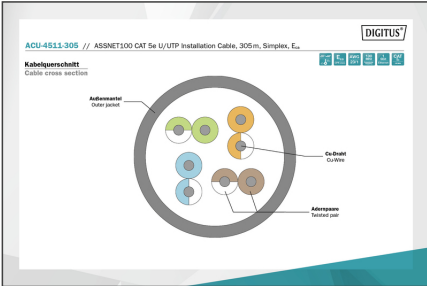


CRP-Bewertung	Brandklassifizierung	Leitungscharakteristik (Zwei- und Vierleiter-gepaart)	Auflösung der verdrillten Seele	Zertifizierung
B2ca	Sehr hoch	1+	• 5-Adrigkeit • 3-Adrigkeit • 2-Adrigkeit • 1-Adrigkeit	S
C2ca	Hoch	3	• Typischerweise • Typischerweise	d
D2ca	Mittel			a
E2ca	Gering			
Brandklasse	C2ca	s1a	d1	a1



PROZ.	ATT.	NEXT	PS NEXT	ACR	PS ACR	IS	ELEXT	PS ELEXT
1	3	46	57	17	14	19	8,8	8,8
20	42	46,1	42,1	24,1	23,1	19	24,1	24,1
30	39	42,1	38,1	20,1	19,1	18	22,1	22,1
40	36	38,1	34,1	16,1	15,1	17	19,1	19,1
50	33	34,1	30,1	12,1	11,1	16	16,1	16,1

Produktdaten Product Information	Physikalische Spezifikationen Physical Properties
Hersteller : 10000001 Teilenummer : 10000001 Artikel-Nr. : 10000001	Leiter : 4 Leitungsart : 4 Leitungsart : 4 Leitungsart : 4
Leitungsart : 4 Leitungsart : 4 Leitungsart : 4	Leitungsart : 4 Leitungsart : 4 Leitungsart : 4
Leitungsart : 4 Leitungsart : 4 Leitungsart : 4	Leitungsart : 4 Leitungsart : 4 Leitungsart : 4



100 MHz 1 Gbit Ethernet CAT 5e 20°/+60° CPFR class	AWG 23/1 E2ca
---	--------------------------------

ASSNET100 CAT 5e U/UTP Installation Cable, 305m, Simplex, E_{ca}