

KULLANIM ALANLARI

200 Mbit/sn hıza kadar analog ve dijital sinyallerin iletimine uygun, bilgi iletim sistemlerindeki bağlantılarda kullanılan kablolardır.

KABLO YAPISI

İletken	: Ø 0,57 mm elektrolitik tavlı mono bakır
Yalıtkan	: Ø 1,0 mm Solid PE izolasyon
Yalıtım Renkleri	: 1. ÇiftMavi / Beyaz-Mavi çizgili 2. ÇiftTuruncu / Beyaz-Turuncu çizgili 3. ÇiftYeşil / Beyaz-Yeşil çizgili 4. ÇiftKahve / Beyaz-Kahve çizgili
Büküm	: Fıtil + 4 adet İkili alt birimlerin bükümü
Kılıf	: RAL 7001 Gri renkli PVC

TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Sıcaklığı
-30 °C... +70 °C



Anma Gerilimi
125 V



Test Gerilimi
800 V



Kablo Büküm Çapı
Min.5xD mm



İletken Direnci
max. 78 ohm/km.



Yalıtım Direnci
> 100 M x Ω x km



Yayıma Hızı
% 69



Efektif Kapasite
<48 pF/m



Empedans
100 ± 15 Ω

Frekans (MHz.)	max. ZAYIFLAMA (dB/100m.)	GERİ DÖNÜŞ KAYBI	min. YAKIN UÇ DİYAFONİSİ
1	2	20	68
10	6	25	55
16	7,3	25	53,3
20	8,8	25	44
62,5	16	45	41
100	20,6	41	38
200	29	38	36
250	33	35,5	34,5