

KULLANIM ALANLARI

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

KABLO YAPISI

İletken	: Ø 0,51 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	: İkili alt birimlerin 4'lü olarak bükümü
Kılıf	: RAL 7001 Gri renkli PVC

TEKNİK ÖZELLİKLER



Çalışma Sıcaklığı
-30 °C... +70 °C



Anma Gerilimi
250 V



Test Gerilimi
1200 V



Kablo Büküm Çapı
Min.5xD mm



İletken Direnci
max. 93,8 ohm/km.



Yalıtım Direnci
> 100 M x Ω x km



Yayıma Hızı
% 66



Efektif Kapasite
<52,0 pF/m



Empedans
100 ± 15 Ω

Frekans (MHz.)	max. ZAYIFLAMA (dB/100m.)	GERİ DÖNÜŞ KAYBI	min. YAKIN UÇ DİYAFONİSİ
1	2	20	63
4	4,1	23	53,5
10	6,5	25	47,6
16	8,3	25	45
20	9,2	25	43,3
31,25	11,7	23,8	41
62,5	17	21,6	36
100	22	20	33,1