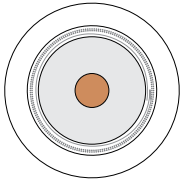




KULLANIM ALANI

Bina içi dijital ve analog görüntü sinyallerinin iletiminde CATV, CCTV, MATV, ve CTV dağıtım, düşük zayıflama istenen SATV ve güvenlik sistemlerinde bağlantı kablosu olarak kullanılır.

YAPI



- 1-İç İletken
 - 0,81 mmØ Elektrolitik tavlı bakır
- 2-Yalıtkan
 - Ort. 3,66 mmØ fiziksel köpüklü polietilen (Skin-Foam-Skin)
- 3-I.Ekran
 - %100 Örtmeli AL-PES bant
- 4-II. Ekran
 - Alüminyum tel örgü, ort. %55 örtmeli
- 5-Dış Kılıf
 - 5,80 mmØ PVC / PE (EN 50290-2), PVC :RAL 9003 Beyaz / PE: RAL 9005 Siyah

GENEL ÖZELLİKLER



Alev Geciktirme (Tek Kablo için) > IEC 60332-1-2, EN 60332-1-2, VDE 0482-332-1-2 (PVC kılıflı kablolar için)

*PFPE : Gaz enjeksiyonlu (Fiziksel) köpüklü polietilen

TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Sıcaklığı	-40 °C +70 °C
Çalışma Gerilimi	Max. 1,1 kV
Test Gerilimi	2,5 kV
Min. Bükme Yarıçapı	10xD (D:Kablo çapı)

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Empedans	75±3 Ω
Yayıma Hızı (%)	82
Kapasitans	53±3 pF/m
İzolasyon Direnci	>2000 M.Ω.km

Kablo Tipi	Ort. Çap (mmØ)	Ort. Ağırlık (kg/km)	Standart Ambalaj (mt)	Ürün Kodu
RG 59/U-4 F SAT	5,80	27	100 - 500 – 1000	1755904100BZ
RG 59/U-4 F PE SAT	5,80	25	100 - 500 – 1000	1755904101SH

