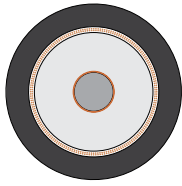




KULLANIM ALANI

CB telsiz anten sistemlerinde bağlantı kablosu, data iletişim şebekelerinde terminal ve sistem bağlantı kablosu olarak kullanılırlar.

YAPI



- 1-İç İletken • 0,58 mmØ Bakır kaplı çelik tel
- 2-Yalıtkan • 3,70 mmØ Solid polietilen
- 3-Ekran • Elk. bakır örgü, ort. %95 örtme
- 4-Dış Kılıf • 6,20 mmØ PVC (EN 50290-2-22), RAL 9005 Siyah veya RAL 9003 Beyaz

GENEL ÖZELLİKLER



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

TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Sıcaklığı	-40 °C +70 °C
Çalışma Gerilimi	Max. 1,7 kV
Test Gerilimi	5,0 kV
Min. Bükme Yarıçapı	5xD (D:Kablo çapı)

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Empedans	75±3 Ω
Yayıma Hızı (%)	66
Kapasitans	67 pF/m
İzolasyon Direnci	>2000 M.Ω.km

Kablo Tipi	Ort. Çap (mmØ)	Ort. Ağırlık (kg/km)	Standart Ambalaj (mt)	Ürün Kodu
RG 59 B/U	6,20	55	100 - 500 - 1000	1750059000SH
RG 59 B/U	6,20	55	100 - 500 - 1000	1750059000BZ

