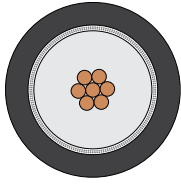




KULLANIM ALANI

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

YAPI



- 1-İç İletken • 7x0,16 mmØ Bükülü tavlı bakır tel
- 2-Yalıtkan • Ort. 1,52 mmØ Solid polietilen
- 3-Ekran • Kalay kaplı bakır örgü, ort. %90±3
- 4-Dış Kılıf • 2,8 mmØ PVC (EN 50290-2-22), RAL 9005 Siyah

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. 1,5 kV
Test Gerilimi	3,0 kV
Min. Bükme Yarıçapı	15xD (D:Kablo çapı)

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Empedans	50±2 Ω
Yayıma Hızı (%)	66
Kapasitans	101 pF/m
İzolasyon Direnci	>2000 M.Ω.km

Kablo Tipi	Ort. Çap (mmØ)	Ort. Ağırlık (kg/km)	Standart Ambalaj (mt)	Ürün Kodu
RG 174/U	2,8	11	100 - 500 - 1000	1500174000SH

