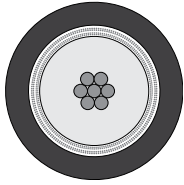




KULLANIM ALANI

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

YAPI



- 1-İç İletken
 - 2-Yalıtkan
 - 3-I.Ekran
 - 4-II. Ekran
 - 5-Dış Kılıf
- 7x0,75 mmØ Bükülü gümüş kaplı bakır tel
 - Ort. 7,25 mmØ Solid polietilen
 - Gümüş kaplı bakır örgü, ort. %95
 - Gümüş kaplı bakır örgü, ort. %93
 - 10,8 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. 5 kV |
| Test Gerilimi | 10 kV |
| Min. Bükme Yarıçapı | 10xD (D:Kablo çapı) |

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

| | |
|-------------------|----------------|
| Empedans | 50±3 Ω |
| Yayıma Hızı (%) | 66 |
| Kapasitans | 101 pF/m |
| İzolasyon Direnci | >10.000 M.Ω.km |

| Kablo Tipi | Ort. Çap (mmØ) | Ort. Ağırlık (kg/km) | Standart Ambalaj (mt) | Ürün Kodu |
|------------|----------------|----------------------|-----------------------|--------------|
| RG 214/U | 10,8 | 185 | 500 – 1000 | 1500214000SH |

