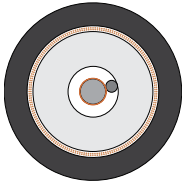


KULLANIM ALANI

IBM bilgi iletişim sistemlerinde dahili bağlantı kablosu olarak kullanılır.

YAPI



- 1-İç İletken
 - 2-Hava boşluğu
 - 3-Yalıtkan
 - 4-Ekran
 - 5-Dış Kılıf
- 0,64 mmØ Bakır kaplı çelik tel
 - Helisel sarılmış yuvarlak PE malzeme
 - 3,70 mmØ Solid Polietilen
 - Tavlı bakır örgü, ort. %95
 - 6,15 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	-30 °C +70 °C
Çalışma Gerilimi	Max. 3,5 kV
Test Gerilimi	5,0 kV
Min. Bükme Yarıçapı	15xD (D:Kablo çapı)

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

İletken DC Direnci	Max. 144 Ω/km
Empedans	93 Ω
Yayıma Hızı (%)	84
Kapasitans	44,3 pF/m
İzolasyon Direnci	>2000 M.Ω.km

Kablo Tipi	Ort. Çap (mmØ)	Ort. Ağırlık (kg/km)	Standart Ambalaj (mt)	Ürün Kodu
RG 62 A/U	6,15	54	500 – 1000	1930062000SH

