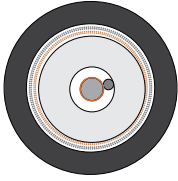




KULLANIM ALANI

IBM bilgi iletişim sistemlerinde harici bağlantı kablosu olarak kullanılır.

YAPI



- | | |
|----------------|--|
| 1-İç İletken | • 0,64 mmØ Bakır kaplı çelik tel |
| 2-Hava boşluğu | • Helisel sarılmış yuvarlak PE malzeme |
| 3-Yalıtkan | • 3,70 mmØ Solid Polietilen |
| 4-I. Ekran | • Tavlı bakır örgü, ort. %90 |
| 5-II. Ekran | • Kalaylı bakır örgü, ort. %85 |
| 6-Dış Kılıf | • 6,20 mmØ PE (EN 50290-2), 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. 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 71 B/U	6,2	60	500 – 1000	1930071001SH

