

Telsiz, radyo vericilerde, ETHERNET sistemlerinde, radyo alıcı bağlantılarında, elektronik laboratuvar cihazı bağlantıları ve yüksek frekans digital uygulamalarında kullanılır

RG 8/X



İLGİLİ STANDART

: MIL-C-17

KABLO YAPISI

1 - İÇ İLETKEN (mm)	: 19x0,28 mm (16 AWG) kırmızı bakır
2 - YALITKAN ÇAPI (mm)	: Köpüklü PE 3,95 mm
3 - 1.EKRAN	:
4 - 2.EKRAN	: Kırmızı bakır örgü
5 - DIŞ KILIF ÇAPI (mm)	: 6,15 mm siyah PVC

TEKNİK BİLGİLER

1 - EMPEDANS (ohm)	: 50 ±2
2 - KAPASİTE (pF/m)	: 85
3 - YAYILMA HIZI (v /c)	: 0,78
4 - ÇALIŞMA SICAKLIĞI	: -40 +70°C
5 - TEST GERİLİMİ	: 0,8 KV
6 - ZAYIFLAMA (dB / 100m)	:

100 MHz
10,2

200 Mhz
14,8

500 MHz
24

800 Mhz
34

RG 8/U-4



İLGİLİ STANDART

: MIL-C17

KABLO YAPISI

1 - İÇ İLETKEN (mm)	: 2,60 mm kırmızı bakır
2 - YALITKAN ÇAPI (mm)	: Köpüklü PE 7,25 mm
3 - 1.EKRAN	: Alüm.folyo
4 - 2.EKRAN	: Kalaylı bakır örgü
5 - DIŞ KILIF ÇAPI (mm)	: 10,30 mm siyah PVC

TEKNİK BİLGİLER

1 - EMPEDANS (ohm)	: 50 ±2
2 - KAPASİTE (pF/m)	: 85
3 - YAYILMA HIZI (v /c)	: 0,78
4 - ÇALIŞMA SICAKLIĞI	: -40 +70°C
5 - TEST GERİLİMİ	: 1,2 KV
6 - ZAYIFLAMA (dB / 100m)	:

100 MHz
4,7

200 Mhz
6,5

500 MHz
11

800 Mhz
14

Address : Perpa Ticaret Merkezi, A Blok No.516 Şişli/İstanbul | Tel : +90 212 3204030 | Fax : +90212 3200255 | e-mail : info@telkolink.com

www.telkolink.com

© 2009 telcolink Inc. All rights reserved. Information in this document is subject to change without notice. All company names, logos, and product designs that are trademarks or registered trademarks are the property of their respective owners. 617-000175 Rev. C

Haberleşme sistemlerinde **yüksek performansı** yakalayın

