

# THICK ETHERNET

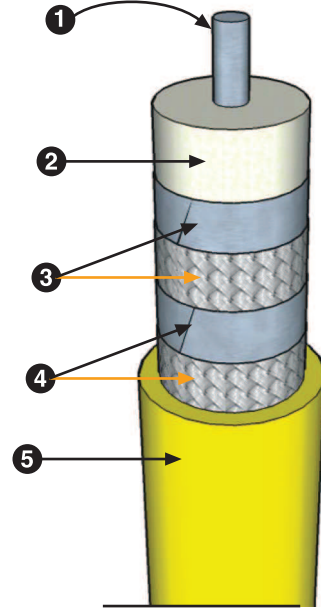
## KOAKSİYEL KABLOLARI COAXIAL CABLES

### YAPISI / CONSTRUCTION



STANDARD  
MIL-C-17

- 1 İLETKEN / CONDUCTOR  
12 AWG
- 2 YALITKAN / INSULATION  
Köpüklü PE / foam PE
- 3 EKRAM 1 / SCREENING 1  
Al folyo + SnCu bakır örgü / Al foil + SnCu wire braiding
- 4 EKRAM 2 / SCREENING 2  
Al folyo + SnCu bakır örgü / Al foil + SnCu wire braiding
- 5 DIŞKILIF / JACKET  
PVC sarı / yellow



### TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

1. EMPEDANS / IMPEDANCE  
50 ± 2
2. KAPASİTE / CAPACITANCE  
85 pF/m
3. YAYILMA HIZI / VELOCITY RATIO  
0,78
4. ÇALIŞMA SICAKLIĞI / TEMP RANGE  
-40 / +70 °C
5. TEST GERİLİMİ / TEST VOLTAGE  
1,6 V
6. ZAYIFLATMA / ATTENUATION  
100 MHz 5,6 dB  
200 MHz 8,5 dB  
500 MHz 15 dB  
800 MHz 21 dB

- THICK ETHERNET Telsiz, radyo alıcı verici, anten bağlantılarında, PC-network sistemlerinde, elektronik laboratuvarları ölçüm cihazları bağlantılarında ve yüksek frekans dijital uygulamalarda kullanılır.
- THICK ETHERNET Used for radio trasnmitter applications, computer networks, electronic laboratory interconnection, radio receiver connections and high frequency digital applications.

### SİPARİŞ BİLGİLERİ / ORDERING DATA

AMBALAJ MİKTARLARI / SPOLL SIZES : 100-200-500-1000 mt