

İLETİM DEĞERLERİ VE ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

FREKANS	Zayıflama	PS NEXT	PS EL FEXT	PS IO FEXT	RL & SRL	Sinyal İletim Süresi (Propagation Delay)
MHz	dB/100m	dB	dB/100m	dB/100m	dB	nS/100m
	Maks	Min	Min	Min	Min	Maks
1.00	2.6	41.0	39	42	12.0	570.0
4.00	5.6	32.3	27	33	12.0	552.0
10.00	9.7	26.3	19	29	12.0	545.4
16.00	13.0	23.3	15	28	10.0	543.0

Empedans Karakteristiği	100+/-15 Ohm @ 1-16 MHz
Direnç Dengesizliği	5% maks.
Kapasitans	66 pF/m maks. @ 1 KHz
Kapasitans Dengesizliği (Toprağa Göre)	3300 pF/Km maks. @ 1 KHz.
Voltaj	72 Vdc maks .
Dielektrik Kuvvet	1500 Volts/1 dakika rms
Sinyal Hızı (NVP)	67-69%
İzolasyon Direnci	5000 MegaOhm•Km min. @ 500 Vdc
Transfer Empedansı	50 mOhm/m @ 1 MHz. 100 mOhm/m @ 10 MHz.

RENK KODU - 25-PER GRUP İÇİN TEL RENKLERİ

Per No.	Renk Kodu	Per No.	Renk Kodu
1	Beyaz x Mavi	13	Siyah x Yeşil
2	Beyaz x Turuncu	14	Siyah x Kahverengi
3	Beyaz x Yeşil	15	Siyah x Gri
4	Beyaz x Kahverengi	16	Sarı x Mavi
5	Beyaz x Gri	17	Sarı x Turuncu
6	Kırmızı x Mavi	18	Sarı x Yeşil
7	Kırmızı x Turuncu	19	Sarı x Kahverengi
8	Kırmızı x Yeşil	20	Sarı x Gri
9	Kırmızı x Kahverengi	21	Mor x Mavi
10	Kırmızı x Gri	22	Mor x Turuncu
11	Siyah x Mavi	23	Mor x Yeşil
12	Siyah x Turuncu	24	Mor x Kahverengi
		25	Mor x Gri

SİPARİŞ BİLGİLERİ

HCS P/N	Açıklama	Çap mm	Ağırlık Kg/Km	Paketleme	Notlar
H03-02513-DM	25x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	14.0	220	1000m Makara	
H03-05013-DM	50x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	18.9	430	1000m Makara	
H03-10013-DM	100x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	24.8	915	1000m Makara	
H03-20013-DP	200x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	33.0	1265	500m Makara	
H03-30013-DP	300x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	38.5	1870	500m Makara	
H03-40013-DP	400x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	45.0	2420	500m Makara	
H03-60013-DP	600x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	54.0	3575	500m Makara	
H03-90013-DP	900x2x24# F/UTP CAT3 PE Siyah	66.0	5390	500m Makara	