

Kategori 5E UTP RJ-45 iPass  
Hazır Sonlandırılmış (Tak&Çalıştır)  
Patch Paneller

DataLink 100e

İLETİM DEĞERLERİ VE ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

FREKANS MHz	Zayıflama dB/100m		NEXT dB		FEXT dB		RL dB	
	Nom	Max	Nom	Min	Nom	Min	Nom	Min
1.00	0.02	0.10	85.0	65.0	77.0	65.0	55.0	30.0
4.00	0.03	0.10	75.0	65.0	65.0	63.1	50.0	30.0
8.00	0.04	0.11	70.0	64.9	60.0	57.0	48.0	30.0
10.00	0.04	0.13	68.0	63.0	58.0	55.1	42.0	30.0
16.00	0.05	0.16	64.0	58.9	54.0	51.0	40.0	30.0
25.00	0.06	0.20	60.0	55.0	50.0	47.1	35.0	30.0
31.25	0.07	0.22	58.0	53.1	48.0	45.2	33.0	30.0
62.50	0.11	0.32	52.0	47.1	42.0	39.1	28.1	24.1
100.00	0.15	0.40	45.0	43.0	38.0	35.1	24.0	20.0

Sinyal İletim Süresi	2.5 nS maks. @ 1-100 MHz
Perler Arası Sinyal Gecikmesi	1.25 nS maks. @ 1-100 MHz
Akım	1.5 A maks.
Kontak Direnci	20 mOhm maks. (kontak başına)
Giriş/Çıkış Direnci	200 mOhm maks.
Giriş/Çıkış Direnç Dengesizliği	50 mOhm maks.
Voltaj	72 Vdc maks.
Dielektrik Kuvvet	1000 Volts rms (1 dakika için)
İzolasyon Direnci	500 MegaOhm min @ 500 Vdc
DC Direnci	0.1 Ohm maks. @ 20C
TCL	28-20.Log(f/100) dB min @ 1-100 MHz
Transfer Empedansı	N/A

SİPARİŞ BİLGİLERİ

HCS P/N	Açıklama	TELCO Bloklar	Yükseklik	Notlar
P00-P0401-1U	UTP boş patch panel, 19", 1U, 4xiPass kaset için	-	1u	-
P5E-P0602-1U	6 port RJ-45 / iPass UTP 1000BASE-T 19" kaset	1	1u	-
P5E-P1202-1U	12 port RJ-45 / iPass UTP 1000BASE-T 19" kaset	2	1u	-

  

HCS P/N	Açıklama	Plug	Uzunluk	Notlar
T5E-P02510-XX	25x2x24# UTP CAT 5e PVC iPass Patch Cord gri	iPass	XX m	-
T5E-P02520-XX	25x2x24# UTP CAT 5e LS0H iPass Patch Cord gri	iPass	XX m	-