



Açıklama

HCS DataLink 500A CAT 6A 8P8C FTP RJ45 IP67 koruma düzeyinde endüstriyel jacklardan oluşmaktadır.

Frekans	1-500 MHz
Uyumlu İletken	22-24 AWG Katı veya esnek iletken
Pin-per eşleşmesi	T568A & T568B
Kontakt malzemesi	50-İnç altın kaplama
Shield	Korozyon dayanıklı metal malzeme
Yuva Malzemesi	Çinko alaşımı tam muhafaza
Koruma Kapakları	Alev geciktirmeli ağır koşullara uygun UV dayanımlı plastik malzeme
IDC	100 mikro inç %100 Kalay Alaşımılı Fosfor Bronz Alaşım

Nitelikler ve Onaylar

HCS DataLink 500A RJ45 IP67 endüstriyel jacklar aşağıdaki standartlara göre %100 test edilmiş ve onaylanmıştır:

- IEC 60603-7-51' e göre 500MHz konnektörler
- ISO / IEC 11801' e göre Kategori 6A PL/Channel
- ANSI/TIA-568- C.2'ye göre Kategori 6A PL/Channel
- UL94 V-0 alev testi
- AB Direktifi 2011/65/EU (RoHS-2)
- IEC 60529 IP67
- UL 1863 Güvenlik

Belirleyici Özellikler

IDC Yönü	180°
Sonlandırma Blok Yapısı	LSA-Plus IDC
Plug tak-çıkartma sayısı	750
Kablo tekrar sonlandırılabilirliği	20 kez
Çalışma sıcaklığı	-25/ +70C @ 5-93% RH (yoğunlaşmayan)
Akım	1.5 A max. @ 35C.
Kontakt direnci	20 mOhm max.
DC direnci	0.1 Ohm max.
Voltaj	75 Vdc max.
İzole Direnci	500 MegaOhm min. @100 Vdc
Önerilen çakma pensesi	LSA-Plus

SİPARİŞ BİLGİLERİ

HCS P/N	Açıklama	Jack Rengi	Koruma Kapak Rengi	Tipi	Paketleme	T568
J6A-P0823	8P8C RJ45 FTP CAT6A PD IP67 Endüstriyel Keystone Jack	Metal	Siyah	Düz	1/Poşet	UNI