

Yapısal Kablolama Bakır Ürünler

Cat 6 Bakır Patch Kablo



Kullanım Yeri

- . Kabinetlerde patch panel ile aktif cihaz arasında.
- . Aktif cihazların yapısal kablolama sistemine bağlantılarının yapılmasında kullanılır.
- . LAN uygulamalarının tamamını destekler.

Yapı

- 1 - : Kategori 6 gereksinimlerinin çok üstünde performansı ile Gigabit Ethernet desteği.
- 2 - : Perler arasında minimum sinyal gecikmesi.
- 3 - : Esnek yapısı ile bükülme gereken uygulamalarda kolay kullanım.

Teknik Özellikler

| | |
|-------------------------------------|---|
| Temel kablo iletkeni | Esnek. 24 AWG |
| İzolasyon | Polyolefin |
| İzole iletken sayısı | 8 tel (4 per bükülü) |
| Dış kılıf ve botlar | LSOH halojensiz alev geciktirmeli veya PVC bileşen |
| Standart dış kılıf ve boot rengi | Açık gri RAL 7032. (İsteğe göre kılıf rengi çeşitlilik gösterebilir.) |
| Plug ve kablo arası gerilim kuvveti | 9 Kgf (88.3 N) min. |
| Çekme kuvveti | 1 Kgf (9.81 N) maks. |
| Uygulama sıcaklığı | -20 °C den +80 °C |
| Kablo dış çapı | 5.7 mm nom. |
| Bükülme çapı | 23 mm min. |
| Plug yuva malzemesi | Polikarbonat |
| Plug kontak malzemesi | 2.54µm (100µ-inç) Nikel üzeri 1.27µm (50µ-inç) altın kaplama |
| Çalışma sıcaklığı | -20 °C den +60 °C |
| Alev testi | IEC 60332-1 |