

HABERLEŞME VE SİNYAL KABLOSU



İLETKEN

Çok telli çıplak bakır (SINIF 5)

İZOLE

PVC

KILIF

PVC

ÇALIŞMA SICAKLIĞI

+70 °C

KULLANIM YERİ

- Elektromanyetik karışım ve girişimlerin olduğu
- İnsanların yoğun olarak bulunduğu kapalı ortamlarda
- Enstrüman ve kontrol mühendisliğinde
- Endüstriyel elektronikte
- Bilgisayar ve ofis makinelerinde
- Bina içi haberleşme sistemlerinde
- Bina içi ses sistemlerinde
- İnsan hayatının, değerli malzemelerin ve ekipmanların korunması gereken yerlerde

ELEKTRİKSEL DEĞERLER

Anma Gerilimi: 300/500V

Test Gerilimi : 2000 / 2500V

BELGE:

Nominal Kesit Nominal cross-section	Maks. Tel çapı Max. Of single wire	Dış Çap (Yaklaşık) Overall Diameter (approx.) Min Max	İletken DC Direnci 20 °C'de max. DC Conductor Resistance at 20 °C
mm ²	mm	mm	ohm/km

