



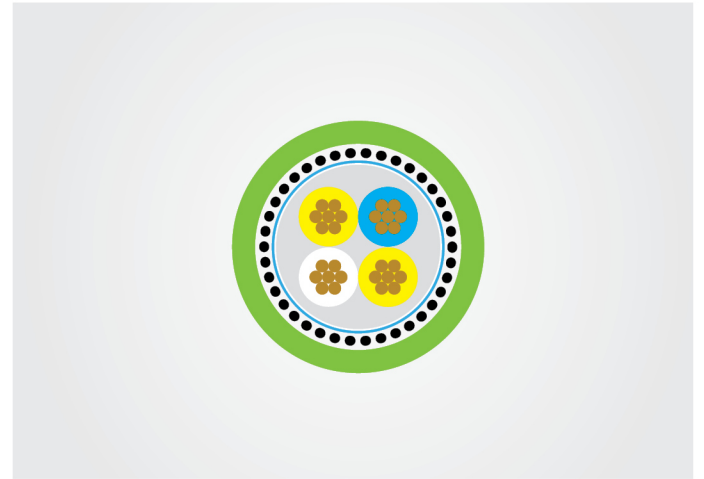
► KULLANIM ALANLARI

Endüstriyel kontrol sistemlerinde ağ haberleşmesinde PLC'ler, switch'ler, servo sürücüler, DCS'ler veya PAC'ler gibi ayrı ayrı hareket, eşler arası entegrasyon, dikey entegrasyon, emniyet, alarm ve verilerin daha hızlı iletilmesi için kullanılır.

► APPLICATIONS

It is used in industrial control systems for network communication, such as PLCs, switches, servo drives, DCSs or PACs, as well as for individual motion, peer-to-peer integration, vertical integration, safety, alarm and data transmission.

► KABLO YAPISI CABLE CONSTRUCTION	
İletken Conductor	Sınıf 1 Katı Bakır İletken 22 awg Class 1 Solid Copper Conductor 22 Awg
İzolasyon Insulation	PE
Dolgu Inner Sheath	LSZH (Halojensiz) LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
1. Ekran 1.Screen	Al/PET (Aluminium Polyester Tape)
2. Ekran Outer Sheath	TCWB (Tinned Copper Wire Braid)
Kılıf Sheath	LSZH (Halojensiz) LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
Kılıf Rengi Sheath Color	Yeşil Green
Çekirdek Tanımlama Core Identification	Beyaz Mavi Sarı Turuncu White Blue Yellow Orange
Ambalaj Packing	500 - 1000 mt



► ELEKTRİKSEL DEĞERLER ELECTRICAL PARAMETERS	
Max. Dc İletken Direnci Max. Dc Conductor Resistance	56.4 Ω/km
Kapasitans Capacitance	52 pF/km
Min. İzolasyon Direnci Minimum Insulation Resistance	5.0 Ω/km
Empedans Impedance	100 Ω
Nominal Yayılma Hızı Nominal Propagation Velocity	%67
Gecikme Eğriliği Delay Skew	ns/100m : 50