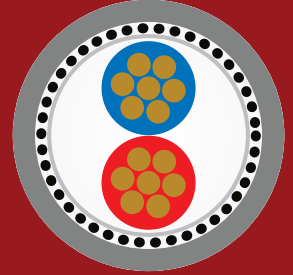


Sinyal Kontrol Kabloları / Signal And Control Cables LIYCY



► KULLANIM ALANLARI

Dahili ortamlarda sinyal iletim kablosu olarak kullanılır. Özellikle endüstriyel elektronik, bina içi haberleşme, ses ve güvenlik sistemlerinde kullanılır.

► APPLICATIONS

These cables are used indoor systems for transmission of the signals such as industrial electronics , computer , voice and communication systems.

► KABLO YAPISI CABLE CONSTRUCTION		► ELEKTRİKSEL DEĞERLER ELECTRICAL PARAMETERS	
İletken Conductor	Bükümlü Bakır Tel Sınıf 5 Stranded Copper Wire Class 5	Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	- 30 °C + 70 °C
İzolasyon Insulation	PVC Kompaund PVC Compaund	Bükülme Yarı Çapı (min.) Bending Radius (min.)	10 x D
İzolasyon Rengi Insulation Colours	DIN 47100 Renk Kodlu DIN 47100 Colors Code	Çalışma Gerilimi Working Voltage	300 / 500 V
Büküm Stranding	Katlar Halinde Büküm Cores Twisted In Layers	İzolasyon Direnci Insulation Resistance	>200 m Ω x km
Ayırıcı Bant Seperator	Pes Bant Pes Tape	İletken Direnci Conductor Resistance	0,22 mm ² : 96 Ω / km 0,50 mm ² : 39 Ω / km 0,75 mm ² : 26 Ω / km 1,00 mm ² : 19,50 Ω / km 1,50 mm ² : 13,30 Ω / km 2,50 mm ² : 7,98 Ω / km
Ekran Screen	Kalaylı Bakır Tel Örgü Tinned Copper Wire Braiding	Test Gerilimi Test Voltage	0,22 mm ² : 1200 V 0,50 mm ² : 1200 V 0,75 mm ² : 1200 V 1,00 mm ² : 1200 V 1,50 mm ² : 2500 V 2,50 mm ² : 2500 V
Dış Kılıf Outer Sheath	PVC Gri PVC Grey		
Ürün Çeşitleri Product Types	LIYCY / LIYCY-TP		
Ambalaj Packing	500 - 1000 mt		

Talep edildiği takdirde numara kodlu olarak aşağıda belirtilen tipler üretilebilir.

LIYCY-OZ:numara kodlu.

LIYCY-JZ:numara kodlu+sarı/yeşil

STANDARTS:

- TS 13755
- EN 60228
- EN 50290-2-21
- EN 50290-2-22

YANGIN PERFORMANSLARI (FIRE PERFORMANCE):

- EN 60332-1-2