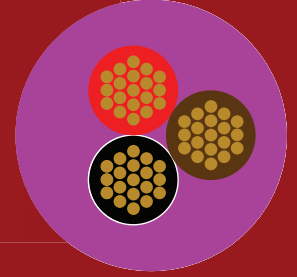


PUR Kontrol Kabloları / PUR Control Cables Li12Y11Y



► 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	
İletken Conductor	Bükülü Kalaylı Bakır Tel Stranded Tinned Copper Wire
İzolasyon Insulation	TPE-E
İzolasyon Rengi Insulation Colours	Kırmızı, Siyah, kahverengi Red, Black, Brown
Büküm Stranding	Katlar Halinde Büküm Cores Twisted In Layers
Dış Kılıf Outer Sheath	HFFR Mor HFFR violet
Ürün Çeşitleri Product Types	Li12Y11Y
Ambalaj Packing	500 - 1000 mt

► ELEKTRİKSEL DEĞERLER ELECTRICAL PARAMETERS	
Çalışma Sıcaklığı Working Temperature	- 50 °C + 125 °C
Bükülme Yarı Çapı (min.) Bending Radius (min.)	10 x D
Çalışma Gerilimi Working Voltage	300/500 V
İzolasyon Direnci Insulation Resistance	>200 m Ω x km
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 4,00 mm ² : 4,95 Ω / km 6,00 mm ² : 3,30 Ω / km
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 4,00 mm ² : 2500 V 6,00 mm ² : 2500 V