

PUR Kontrol Kabloları / PUR Control Cables YSL11Y



► KULLANIM ALANLARI

Zor işletme şartlarında, gerilme ve streslerin olduğu ortamlarda dayanıklı PUR sayesinde uzun kullanım ömrü veren kablolardır.

► APPLICATIONS

These Cables are specially used under heavy duty , difficult operation areas and due to PUR it provides long usage life time.

| ► KABLO YAPISI CABLE CONSTRUCTION | |
|--|--|
| İletken Conductor | Bükülü Bakır Tel Sınıf 5 Stranded Copper Wire Class 5 |
| İzolasyon Insulation | PVC Kompaund PVC Compaund |
| İzolasyon Rengi Insulation Colours | DIN 47100 Renk Kodlu DIN 47100 Colors Code |
| Büküm Stranding | Katlar Halinde Büküm Cores Twisted In Layers |
| Ayırıcı Bant Seperator | PP Non Woven Bant PP Non Woven Tape |
| Dış Kılıf Outer Sheath | PUR Turuncu PUR Orange |
| Ürün Çeşitleri Product Types | YSL11Y |
| Ambalaj Packing | 500 - 1000 mt |

Talep edildiği takdirde numara kodlu olarak aşağıda belirtilen tipler üretilebilir.

OZ:numara kodlu.

JZ:numara kodlu+sarı/yeşil

STANDARTS:

- EN 60228
- EN 50290-2-21
- EN 50290-2-22

YANGIN PERFORMANSLARI (FIRE PERFORMANCE):

- EN 60332-1-2

► ELEKTRİKSEL DEĞERLER ELECTRICAL PARAMETERS

| | |
|--|--|
| Çalışma Sıcaklığı Working Temperature | - 30 °C + 70 °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 |
| 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 |