

11YSL11Y

PUR KONTROL KABLolari PUR CONTROL CABLES



KULLANIM ALANLARI

Esnek ve düşük bükülme yarı çapı ile;

- Enstrüman ve kontrol mühendisliği makine hatlarında
- Kuru, nemli, yağlı, petrol türevleri ve asidik ortamlarda rahatlıkla kullanılır.

APPLICATION

Flexible and with a small bending radius,

- In instrument and control engineering machinery lines,
- It can be used easily in dry, moist, oily, petroleum-containing, and acidic environments.

KABLO YAPISI

- **İletken:** IEC 60228, EN 60228, VDE 0295 CLASS-5 Elektrolitik tavlı bükülü bakır
- **Yalıtkan:** PUR Kompaund
- **Yalıtkan Renk:** DIN 47100 Renk Kodlu
- **Büküm:** Renk kodlamasına uygun katlar halinde
- **Ayırıcı Bant:** Tela bant
- **Kılıf:** PUR turuncu
- **Standart Uzunluk:** 100/500/1000/2000 m

CABLE STRUCTURE

- **Conductor:** IEC 60228, EN 60228, VDE 0295 CLASS-5 Electrolytic annealed stranded copper
- **Insulation:** PUR Compaund
- **Insulation Colour:** DIN 47100 Colors Code
- **Strand:** Color-coded in layers
- **Separator Tape:** Non-woven tape
- **Sheath:** Orange PUR
- **Standard Length:** 100/500/1000/2000

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TECHNICAL CHARACTERISTIC

İLETKEN DİRENCİ	ÇALIŞMA GERİLİMİ	BÜKÜLME YARIÇAPI	ÇALIŞMA SICAKLIĞI	İZOLASYON DİRENCİ
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	300 / 500 V	10x Cable Ø	-30°C+70°C	>200MΩxkm

TEST GERİLİMİ	KOROZİF GAZ TESTİ	DUMAN YOĞUNLUĞU TESTİ	ALEV GECİKTİRİCİLİK TESTİ
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	IEC 60754-2 VDE 0482-754-2 EN 60754-2	IEC 61034-2 VDE 0482-1034-2 EN 61034-2	IEC 60332-1-2 VDE 0482-332-1-2 EN 60332-1-2

NOTLAR

Talep edildiği takdirde numara kodlu olarak aşağıda belirtilen tipler üretilebilir.

OZ: Numara kodlu

JZ: Numara kodlu + sarı/yeşil

NOTES

If requested, the following types can be produced with number codes.

OZ: Number coded

JZ: Number coded + yellow/ green