

## STUURSTROOMKABEL UL – LIYCY

Afgeschermd, kleurcodering, UL Style 2464, 80 °C, 300 Volt.



**Toepassing** : Als afgeschermd stuurstroomkabel heeft deze kabel een groot toepassingsgebied, vooral waar elektromagnetische storingen geen invloed op de signaaloverdracht mogen hebben.

### TECHNISCHE GEGEVENS : TYPE UL LIYCY

Aderopbouw : Hoogflexibel, fijnaderig blank koperdraad  
0,14 en 0,25 volgens VDE 0295/5.  
0,34 opbouw van 7 draads 0,25 mm.

Aderisolatie : PVC.

Afscherming : Vertind koperdraad omvlechting. 85 %.

Adercodering : Kleurcodering volgens 47100.

Mantel : PVC speciaal warmtebestendig compound.

Buigradius : 15 x buiten diameter.

Kleur mantel : PVC grijs, RAL 7001.

Max. Omgevings- : Beweegbare aansluiting: -5°C tot +80°C.  
Temperatuur : Vaste aansluiting: -30°C tot +80°C.

Brandbestendigheid : IEC 332 / 1. 1993 - 04.

Isolatie weerstand : Min.20 M. Ohm/km.

Beproevingsspanning : 2000 Volt.

Bedrijfsspanning : 300 Volt.

UL referentie : UL 2464.

Voorraad :

artikel nummer	ader opbouw aantal x mm <sup>2</sup>	buiten diameter in mm
1216204	4 x 0,34	5,8
1216207	7 x 0,34	7,0
1216216	16 x 0,34	9,7
1216224	24 x 0,34	11,9