

## $LiYwYw 7 \times 0.34 \text{ mm}^2$

Steuerleitung ungeschirmt, wärmebeständig

## Aufbau

• Leiter: Cu-Litze  $7 \times 0,25$ Aderisolation: Spezial-PVC Aderkennzeichnung: nach DIN 47100

• Verseilung: Adern zu Lagen verseilt

• Mantel: Spezial-PVC grau RAL 7001 Mantelfarbe: Außendurchmesser:  $5,90 \pm 0,15 \text{ mm}$ 

## Technische Daten

• Leiterwideratsnad:

max. 57,5 Ohm/km min. 20 MOhm x km bei +20 °C max. 500 V

Isolationswiderstand:Betriebsspannung: • Prüfspannung: 1500 V

• Biegeradius fest verlegt: 4 x Außendurchmesser

bewegt: 10 x Außendurchmesser

• Temperaturbereich fest verlegt: -40°C bis +90°C

bewegt: -5°C bis +90°C kurzzeitig: bis +105°C

## Normen

- EN 60332-1
- EN 50575
- EN 13501-6 Klasse Eca
- RoHS 2011/64/EU
- Reach: nach EG-Verordnung Nr. 1907/2006
- LABS Freiheit: verwendete Materialien besitzen keine lackbenetzungsstörenden Substanzen

Lagernummer: 2120703405

- Further formats available on request
- All data and products subject to change