

LiYwYw 7 x 0,34 mm²

Steuerleitung ungeschirmt, wärmebeständig

Aufbau

- Leiter: Cu-Litze 7 x 0,25
- Aderisolation: Spezial-PVC
- Aderkennzeichnung: nach DIN 47100
- Verseilung: Adern zu Lagen verseilt
- Mantel: Spezial-PVC
- Mantelfarbe: grau RAL 7001
- Außendurchmesser: 5,90 ± 0,15 mm

Technische Daten

- Leiterwiderstandsgrad: max. 57,5 Ohm/km
- Isolationswiderstand: min. 20 MOhm x km bei +20 °C
- Betriebsspannung: max. 500 V
- 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

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr