

**Artikel-Nr.: 3706019,3706020,3706021,3706022,3706023,3706024,3706025,3706026,3706027,3706028**  
**Bez.: LiYY / Steuerleitung geschirmt, grau (Xx0, 0,14mm<sup>2</sup>)**



Artikel-Beschreibung

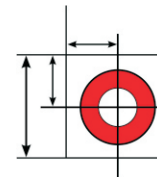
Best.-Nr.

|                                   |                 |         |
|-----------------------------------|-----------------|---------|
| Adrigkeit: 4x0,14mm <sup>2</sup>  | Aussen ø 4,00mm | 3706019 |
| Adrigkeit: 6x0,14mm <sup>2</sup>  | Aussen ø 4,80mm | 3706020 |
| Adrigkeit: 8x0,14mm <sup>2</sup>  | Aussen ø 5,10mm | 3706021 |
| Adrigkeit: 10x0,14mm <sup>2</sup> | Aussen ø 5,80mm | 3706022 |
| Adrigkeit: 14x0,14mm <sup>2</sup> | Aussen ø 6,40mm | 3706023 |
| Adrigkeit: 16x0,14mm <sup>2</sup> | Aussen ø 6,70mm | 3706024 |
| Adrigkeit: 18x0,14mm <sup>2</sup> | Aussen ø 7,00mm | 3706025 |
| Adrigkeit: 20x0,14mm <sup>2</sup> | Aussen ø 7,00mm | 3706026 |
| Adrigkeit: 25x0,14mm <sup>2</sup> | Aussen ø 8,20mm | 3706027 |
| Adrigkeit: 36x0,14mm <sup>2</sup> | Aussen ø 9,30mm | 3706028 |

Leiter: El-Cu-Litze, blankweich, 18x0,10mm => 0,14mm<sup>2</sup>/awg26  
 Isolation: PVC Y12, Shore Härte A90+/-3, Verseilung in Lagen, Bewicklung Polyesterfolie  
 Endmantel: PVC YM2, Shore Härte, A78+/-3,  
 Spannungsfestigkeit: > 2kV bei 50 Hz eff. über 1min.  
 Isolationswiderstand: Min. 20 MOhm x km bei 20°C  
 Leiterwiderstand: Max. 138 Ohm / Km bei 20°C  
 Betriebsspannung: 300V  
 Temperaturbereich: Bewegt -10°C bis +70°C  
 Temperaturbereich: Unbewegt -30°C bis +70°C  
 Flammwidrig nach DIN VDE 0482 Teil 265-2-1/IEC 332.1

**key-electronic Kreimendahl GmbH • Märkenstück 14 • 58509 Lüdenscheid**  
**Tel: +49 (0)2351-3621-50 • Fax: +49 (0)2351-3621-59 • info@key-electronic.de**

*Technische Änderungen vorbehalten. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.*



**key-electronic.de**

Steckverbinder • Kabel • Spiralleitungen