

Steuerkabel LY2Y

Sichere und vielseitige Anwendung auch bei anspruchsvollen Installationen

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ mit bis zu 13 Adern universell einsetzbar
- ✓ auch zum industriellen Einsatz als elektronisches Verbindungskabel verwendbar
- ✓ zum Einbau in Kabelkanäle oder auch direkt im Erdreich optimal geeignet
- ✓ die hochwertige Isolierung gewährleistet eine sichere Anwendung
- ✓ die verwendeten Kupferleiter stellen eine konstante Energieübertragung sicher



Technische Daten:

Temperaturbereich: -40 bis 80 °C
 Arbeitskapazität: 100 nF/km
 Isolationswiderstand: ~ 100 MOhm x km
 Max. Leitungswiderstand bei 20 °C: $36,6$ Ohm/km
 Mindesteinbautemperatur: -15 °C
 Standardlänge: Rolle 100 m

Ausführungen:

| Typ | Isolationsstärke | Mantelstärke | Gesamtdurchmesser |
|-------------|------------------|--------------|-------------------|
| 3 x 0,8 mm | 0,38 mm | 0,7 mm | 5,3 mm |
| 5 x 0,8 mm | 0,38 mm | 0,7 mm | 6,3 mm |
| 7 x 0,8 mm | 0,38 mm | 0,7 mm | 7,1 mm |
| 9 x 0,8 mm | 0,38 mm | 0,7 mm | 7,7 mm |
| 13 x 0,8 mm | 0,38 mm | 0,7 mm | 8,9 mm |

Weitere Ausführungen und Längen sind auf Anfrage lieferbar.

Kabelverbinder

Einfache, schnelle und sichere Verbindung von Kabeln

- ✓ silikongefüllt
- ✓ wasserdicht und korrosionssicher
- ✓ für 3 Drähte von $0,8$ mm bis $1,3$ mm

