



ÖLFLEX® SERVO 720 CY - geschirmte Drehgeberleitung für feste Verlegung oder gelegentlich bewegten Einsatz  
- passend zu Drehgebern diverser Hersteller.

- Passend zu Drehgebern diverser Hersteller
- EMV konform

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Analoge und inkrementale Drehgeber für Servoantriebe
- Servoantriebe und Servokonfektionen
- Meß-, Regel- u. Elektrotechnik

### Nutzen

- Dünn, leicht, funktionssicher
- Gesamtabschirmung reduziert Störeinflüsse benachbarter Leitungen

### Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation auf PVC-Basis
- Farbcode siehe technische Daten
- Adern und Paare gemeinsam verseilt
- Verzinntes Kupferabschirmgeflecht (\*=mit BeilaufLitze)
- Mantel aus PVC, grau (RAL 7001)

## Norm-Referenzen / Zulassungen

- Ader in Anlehnung an VDE 0812/0285
- Mantel in Anlehnung an VDE 0250/0285
- Das Produkt ist für eine bestimmungsgemäße Verwendung im Spannungsbereich