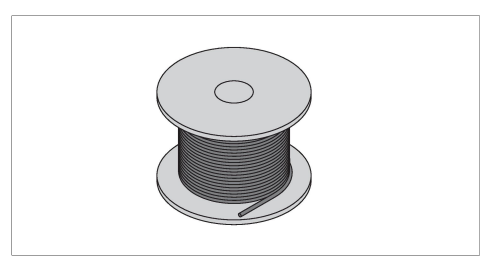
# CABLE3X0.34-XX-PUR-GY-500M/TXG| 26-01-2022 00-32 | Technische Änderungen vorbehalten

# CABLE3X0.34-XX-PUR-GY-500M/TXG Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Meterware



### **Technische Daten**

Polzahl 3	628633
Leitung	
Leitungsdurchmesser Ø	0 4.3 mm ± 0.20
Leitungslänge 50	00 m
Leitungsmantel PU	PUR, Grau
Aderisolierung PF	P
Adernquerschnitt 3 >	x 0.34 mm²
Litzenaufbau 42	2 x 0.1 mm
Aderfarben BN	N, BU, BK
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Prüfspannung 20	000 V
Strombelastbarkeit 4 A	A
Isolationswiderstand > 3	30.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand ma	nax. 57 Ω/km
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (ortsfeste Verlegung) ≥ 5	5 x Ø
Biegeradius (flexibler Einsatz) ≥ 2	10 x Ø
Biegezyklen ≥ 2	2 Mio.
Zulässige Beschleunigung ma	nax. 5 m/s²
Zulässiger Verfahrweg horizontal 5 r	m (bei 5 m/s²)
Zulässiger Verfahrweg vertikal 2 r	m (bei 5 m/s²)
Zulässige Verfahrgeschwindigkeit 3.3	.3 m/s
Torsionsbeanspruchung ± 2	180 °/m

# Merkmale











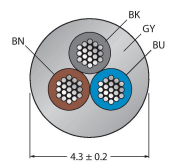






- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: grau
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- ■Zulassung: cULus
- ■RoHS-konform
- ■Schutzart: IP67, IP69K
- Leitungslänge: 500 Meter

# Leitungsquerschnitt



# Überschrift Anschlussbild





# Technische Daten

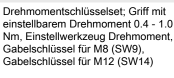
Umgebungstemperatur im ruhenden Zu-  $\,$  -50 °C...+80 °C stand

Umgebungstemperatur in Bewegung	-25 °C+80 °C
im Schleppkettenbetrieb	-25 °C+60 °C

# Montagezubehör

## TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170



### BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

