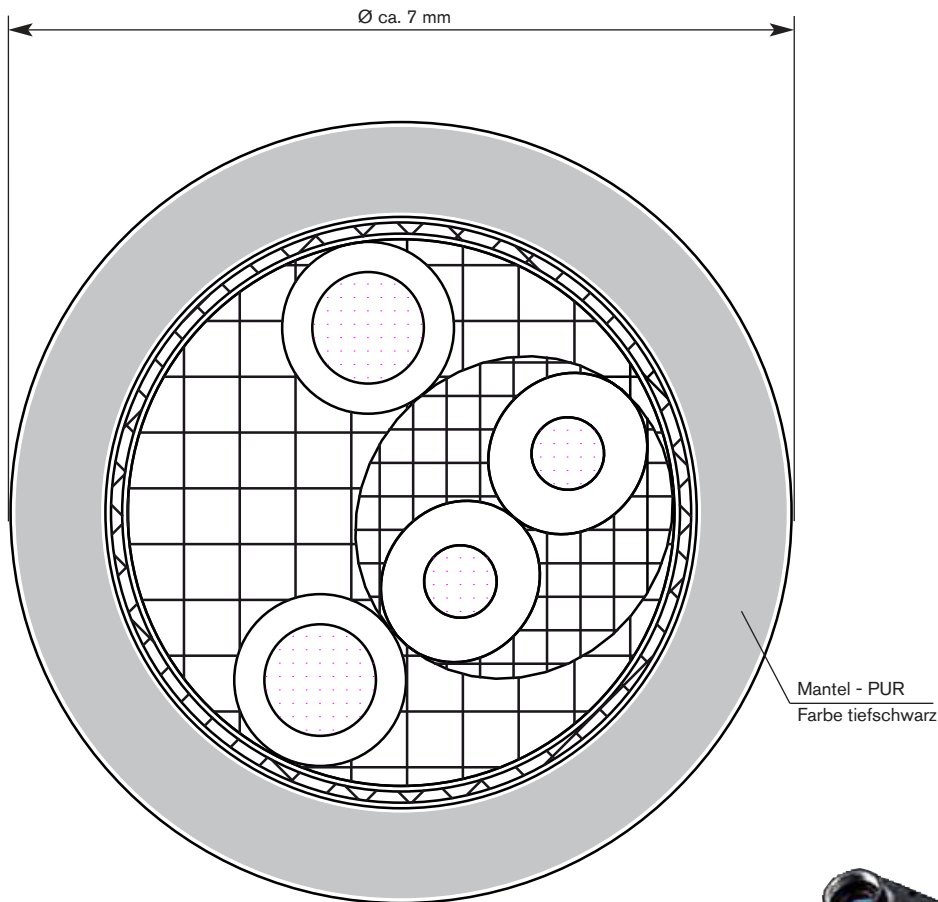


Art.-Nr.: 0601-2022

(2 x 0,22 mm²) ST + 2 x 0,50 mm²



Adern (2 x 0,22 mm²) ST: Litze CUVS, Isolierung SABIX[®], ws, gn

Adern 2 x 0,50 mm²: Litze CUBL, Isolierung SABIX[®], sw, rt



Technische Daten

| | |
|---|---|
| Betriebsspitzen- spannung: | max. 350 V |
| Spannung UL/CSA: | 300 V |
| Prüfspannung: | Ader/Ader 2000 V Ader/Schirm 2000 V |
| Temperaturbereich: bewegt: fest verlegt: | UL/CSA: bis +80°C -40°C bis +90°C -50°C bis +90°C |
| Mindestbiegeradius: bewegt: fest verlegt: dauerflexibel: | 7,5 x d 5 x d 10 x d |
| Torsionswinkel: | bis zu ± 180°/m |
| Schadstofffrei: | gemäß RoHS-Richtlinie der Europäischen Union |



Übertragungslängen
bis zu 10m!

Weitere technische Informationen auf Anfrage