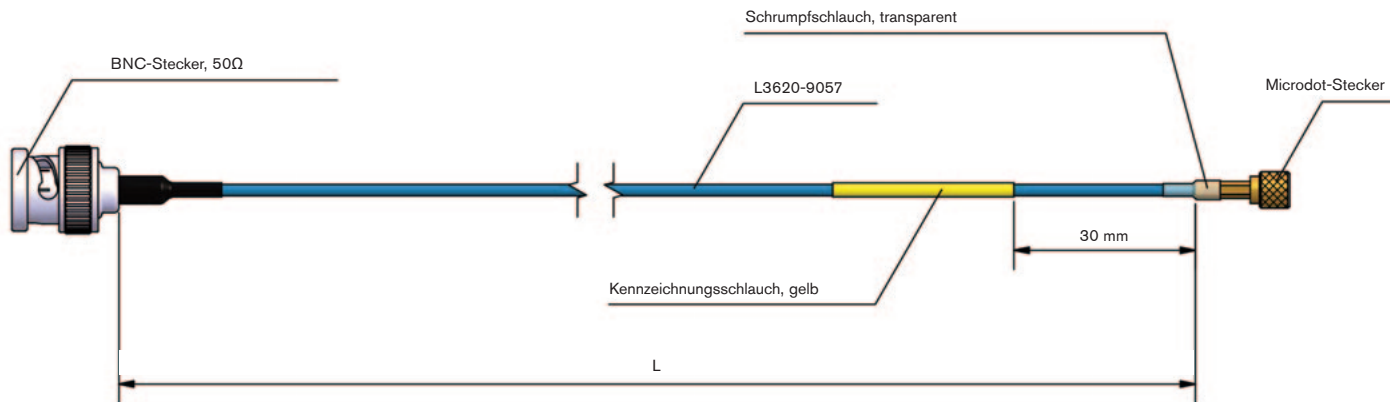


# KOAX BNC-KONFEKTIONEN

## KOAXIALE ANSCHLUSSLEITUNG

mit BNC-Stecker und Microdot-Stecker



### Einsatzbereich:

Koax-Leitung als Verbindung  
zwischen Sensor und Messgerät

### Leitungseigenschaften:



- rauscharm
- temperaturbeständig bis +250 °C
- öl- und chemikalienbeständig - sehr gut

### Leistungsdaten:

Aufbau:	1 x 0,25 mm
Isolation:	PFA
Abschirmung:	Cu-Geflecht
Außenmantel:	PFA
Außendurchmesser:	ca. 1,9 mm
Mindestbiegeradius:	10 x d
Betriebsspitzenspannung:	375 V
Temperaturbereich:	-40/+70 °C

### Konfigurationsbeispiel:

Artikel-Nr.	Länge „L“ in cm
S3620-4016-00300	300

### Steckverbinder:

Seite 1:	BNC-Stecker 50 Ω
Seite 2:	Microdot-Stecker

### SAB Kennzeichnung:

Artikelnummer, Auftragsnummer, Länge