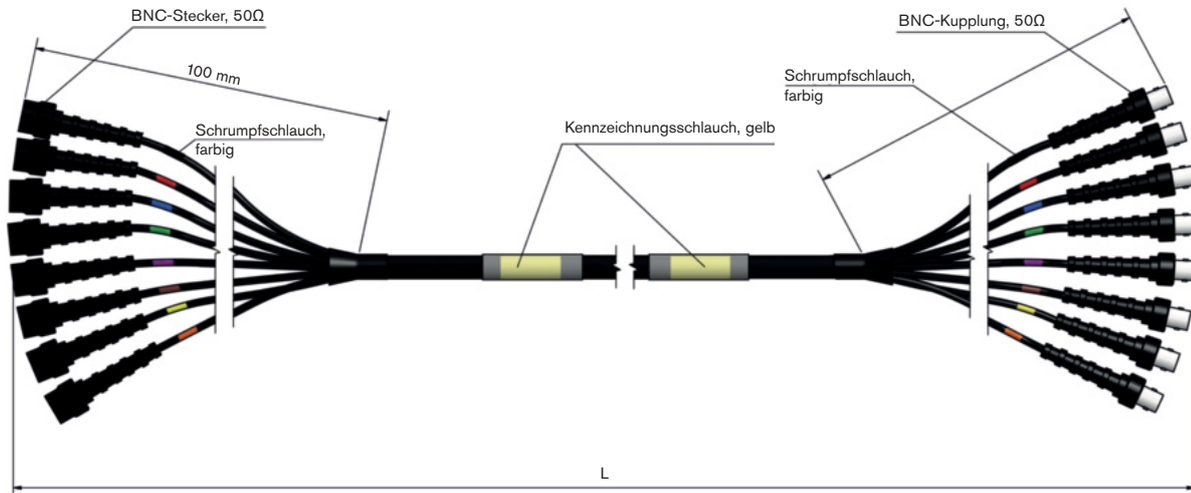


# KOAX BNC-KONFEKTIONEN

## KOAXIALE ANSCHLUSSLEITUNG RG 316 - 8-FACH

mit BNC-Steckern und BNC-Kupplungen 50 Ω



### Einsatzbereich:

Mehrfach-Koax-Leitung

### Leitungseigenschaften:



- leichtes Handling
- mechanisch sehr robust
- platzsparend
- +125 °C / 2500h

### Leistungsdaten:

Aufbau:	8 x AWG26
Isolation:	TPFK
Abschirmung:	Einzelabschirmung > 80%
Innenmantel:	TPE
Verseilung:	gemeinsam
Abschirmung:	Gesamtabschirmung > 80%
Außenmantel:	PUR 420, Farbe schwarz, Oberfläche matt
Außendurchmesser:	ca. 11,6 mm
Mindestbiegeradius:	15 x d
Betriebsspitzenspannung:	900 V
Temperaturbereich:	-40/+90 °C (+125 °C / 2500h)
Ölbeständigkeit:	sehr gut - TMPU nach EN50363-10-2

### Konfigurationsbeispiel:

Artikel-Nr.	Länge „L“ in cm
S3600-4089-00200	200

### Steckverbinder:

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

### SAB Kennzeichnung:

Artikelnummer, Auftragsnummer, Länge