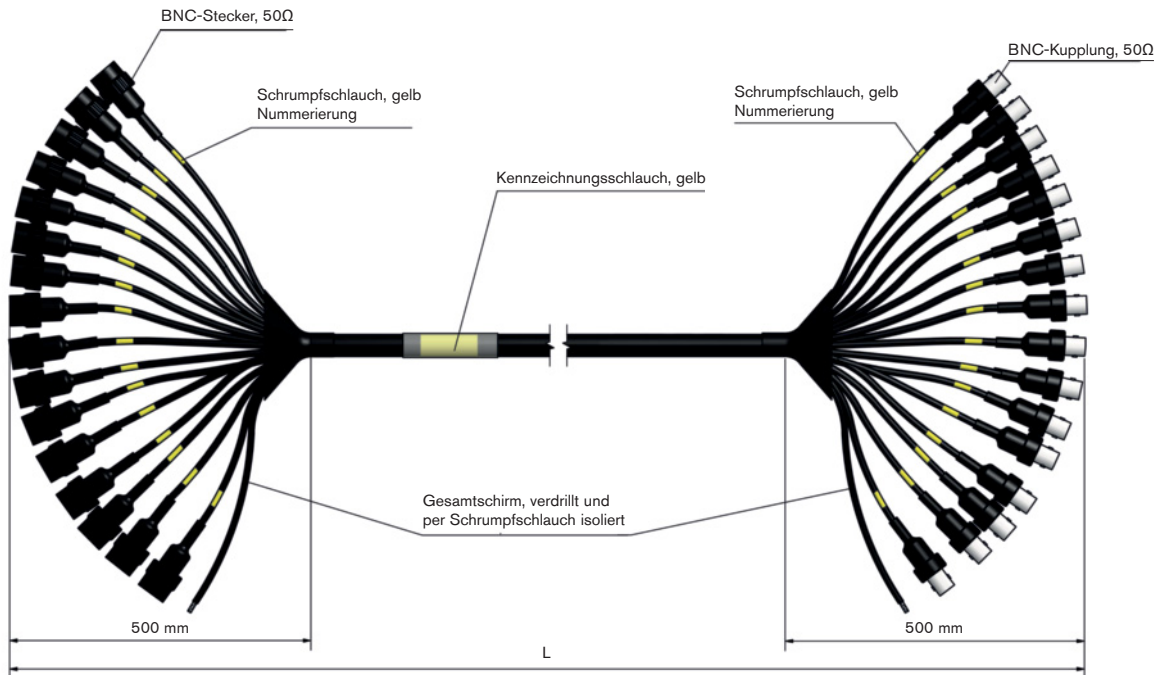


KOAX BNC-KONFEKTIONEN

KOAXIALE ANSCHLUSSLEITUNG RG 316 - 16-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:	16 x AWG26
Isolation:	TPFK
Abschirmung:	Einzelabschirmung > 80%
Innenmantel:	TPE
Verseilung:	gemeinsam
Abschirmung:	Gesamtabschirmung > 80%
Außenmantel:	PUR 420, Farbe schwarz, Oberfläche matt
Außendurchmesser:	ca. 15,0 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
S3600-4073-01500	1500

Steckverbinder:

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

SAB Kennzeichnung:

Artikelnummer, Auftragsnummer, Länge