

BNC-Messleitung

- 1. und 2. Seite: BNC-Stecker mit Knickschutztülle, konfektioniert an RG-Kabel
- Leitungslänge = Schnittlänge des RG-Kabels

Best.-Nr. KO 88- (RG-Typ) / ..(Länge) / SW

- Koaxialkabel-Typ, Längen: siehe Tabelle

BNC measuring lead

- 1st and 2nd side: BNC-connectors with bend relief, assembled on RG cable
- cable length = cutting length of the RG cable

Order No. AKO 88-.. (RG type) / .. (length) /SW
Coaxial cable

- type, lengths: see table



Allgemeine Angaben			General information		
Best.-Nr. ¹⁾	KO 88-58 / 100 / SW	KO 88-58 / 200 / SW	Order No. ¹⁾	KO 88-58 / 100 / SW	KO 88-58 / 200 / SW
Technische Daten			Technical data		
RG-Typ nach MIL-C-17	RG 58 C/U	RG 58 C/U	RG type acc. to MIL-C-17	RG 58 C/U	RG 58 C/U
Wellenwiderstand	50±2 Ω	50±2 Ω	characteristic impedance	50±2 Ω	50±2 Ω
1. Seite BNC-Steckverbinder	UG 1785/ U-Crimp	UG 1785/ U-Crimp	1 st side BNC connector	UG 1785/ U-Crimp	UG 1785/ U-Crimp
1. Seite Knickschutztülle	K 50/SW	K 50/SW	1 st side bend relief	K 50/SW	K 50/SW
2. Seite BNC-Steckverbinder	UG 1785/ U-Crimp	UG 1785/ U-Crimp	2 nd side BNC connector	UG 1785/ U-Crimp	UG 1785/ U-Crimp
2. Seite Knickschutztülle	K 50/SW	K 50/SW	2 nd side bend relief	K 50/SW	K 50/SW
Leitungslänge	100 cm	200 cm	cable length	100 cm	200 cm

¹⁾ andere Farben und Längen auf Anfrage
www.schuetzinger.de

¹⁾ other colours and lengths on request