

KONFEKTIONIERTE LEITUNGEN

Konfektionierte KOAX-Leitung

mit BNC-Steckverbinder



HOCHFREQUENZTECHNIK FÜR
FUNK-, AUDIO- UND VIDEOTECHNIK

SAB BRÖCKSKES bietet unterschiedliche Konfektionierungen für die Hochfrequenztechnik (Funk-, Audio- und Videotechnik) an. Hierzu gehören u.a. KOAX-Leitungen mit diversen BNC-Steckverbindern. BNC-Steckverbinder werden über Bajonettverschluss miteinander verbunden und bieten daher eine sichere Steckverbindung. Bei diesen Konfektionen kann aus verschiedenen Leitungs- und Steckertypen gewählt und das Produkt so dem Anforderungsprofil angepasst werden. Hier hat sich SAB auf die besonderen industriellen Ansprüche spezialisiert und Lösungen entwickelt.

AUFBAU DER LEITUNG

Leiter:	versilberte Cu-Litze 0,55 mm ²
Aderisolation:	Polymer
Abschirmung:	versilbertes Cu-Geflecht
Außenmantel:	Spezial-Werkstoff
Mantelfarbe:	schwarz (RAL 9005)

TECHNISCHE DATEN

Temperaturbereich	
bewegt:	-40°C/+125°C
nicht bewegt:	-50°C/+125°C
kurzzeitig:	+150°C
Besonderheit:	silikonfrei, 75 Ω

Unter anderem gehören folgende Leitungsvarianten zu unserem Lieferprogramm:

- ✓ RG 316
- ✓ RG 58
- ✓ RG 179
- ✓ KOAX-Leitungen mit 50 Ω oder 75 Ω
- ✓ Leitungen mit hitzebeständigen, silikonfreien Außenmantel bis +125°C

Sie können u.a. aus den folgenden Steckertypen wählen:

- Huber & Suhner BNC-Steckverbinder
- Telegärtner BNC-Steckverbinder
- Amphenol BNC-Steckverbinder
- Isolierte und unisolierte BNC-Steckverbinder