



**HF13-Stecker**

- konzentrischer HF13-Stecker
- Voll-Metallausführung mit integrierter Zugentlastung
- Lötanschluss

**Best.-Nr. HFS 13 - 52 VZ**

- Kontaktteile **vernickelt**
- Gehäuse **versilbert**
- Innenkontaktteile **PTFE**
- Isolierteile **PTFE**
- für Koax-Kabel **≤ Ø 7,8 mm**

**HF13 plug**

- concentric HF13 plug
- not insulated with strain relief
- solder terminal

**Order No. HFS 13 - 52 VZ**

- contact parts **nickel-plated**
- housing **silver-plated**
- contact parts inside **PTFE**
- insulation **PTFE**
- for coaxial cable **≤ Ø 7.8 mm**



**HF13-Adapter**

- Zum Adaptieren von BNC-System auf HF13-System

**Best.-Nr. BNC / F - HF13 / M**

- Kontaktteile **vernickelt**

**HF13 adapter**

- for adaptation from BNC to HF13 system

**Order No. BNC / F - HF13 / M**

- contact parts **nickel-plated**

Allgemeine Angaben		
Best.-Nr. <sup>1)</sup>	HFS 13 - 52 VZ	BNC / F - HF13 / M Kontaktteile vernickelt
Technische Daten		
Wellenwiderstand	50 - 75Ω	-
passende Kabeltype Außendurchmesser	≤ Ø 7,8 mm	-
Anschluss Steckergehäuse	löten	-
Anschluss Ø 4 mm - Innenstecker	löten	-

General information		
Order No. <sup>1)</sup>	HFS 13 - 52 VZ	BNC / F - HF13 / M contact parts nickel-plated
Technical data		
wave resistance	50 - 75Ω	-
wire square-section (outside)	≤ Ø 7.8 mm	-
terminal plug housing	solder	-
terminal Ø 4 mm plug inside	solder	-

<sup>1)</sup> andere Stecker und Ausführungen für andere Kabeldurchmesser auf Anfrage

<sup>1)</sup> other plugs and cable diameter on request