## Steckverbinder BMA/SMA

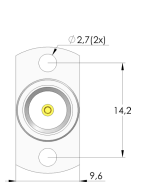
# STV-BMA/SMA-F/F-18GHz-50OHM-

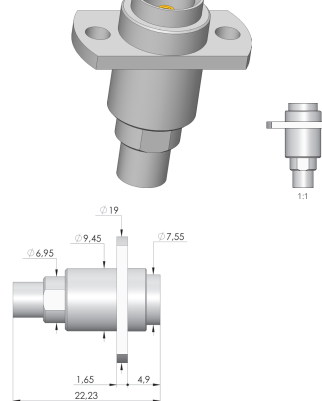
### FL

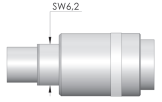




- Koaxial Steckverbinder
- Präzise Übergänge
- Hohe Kontaktsicherheit und Übertragungsqualität







#### **Allgemeine Daten**

Elektrisches Zubehör Produktgruppe: Baureihe: STV Тур: HF-Kontaktbuchse Ausführung: Koaxial-Verbinder mit Flansch Zubehörtyp: Ausbauzubehör Bestückung: Female Werkstoff: Edelstahl Breite: 19 mm Gewicht: 0,01 kg -65 °C Temperatur min.: Temperatur max.: 125 °C RoHS-konform: ja

#### **Elektrische Daten**

Impedanz: 50 Ohm

#### Passend für

Schnittstellenblöcke (SB): SB-P-HF-004-18GHz-xx

#### **Technische Daten**

Anschluss: SMA
Montage: Bohrung D2,7
Anzahl Pole: 1
Frequenz bis zu: 18 GHz
Länge: 22,3 mm
Durchmesser: 9,5 mm

# Steckverbinder BMA/SMA

# STV-BMA/SMA-F/F-18GHz-50OHM-FL





VSWR – Voltage Standing Wave Ratio		
VSWR	DC - 9 GHz (≤ 1.07 + 0.017 f GHz)	
Frequenzbereich	Rückflussdämpfung	VSWR
9 GHz 18 GHz	20,1 dB	1.22

#### **INGUN** Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, Deutschland Telefon +49 7531 8105-0 Kundenhotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com





