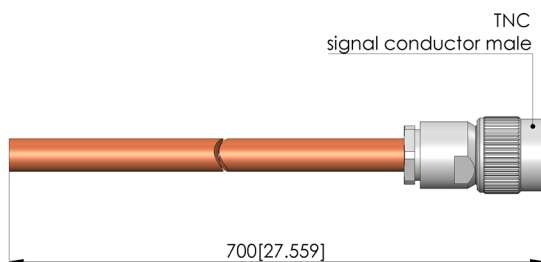
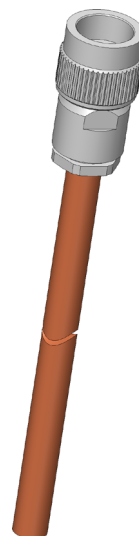




- Ensamblajes de enchufe o cable para puntas de prueba HFS



### Datos generales

Grupo de productos:  
Serie:  
Subserie:  
Temperatura mín.:  
Temperatura máx.:  
Conforme RoHS:

Ensamblajes (SE)  
SE-RG59  
Enchufe SE-RG59  
-25 °C  
85 °C  
Sí

### Datos eléctricos

Frecuencia máxima:  
Impedancia:  
Apantallado cable:  
Potencia máxima:  
Coeficiente de potencia:  
Rigidez dieléctrica:  
Coeficiente de amortiguamiento a:  
Coeficiente de amortiguamiento b:

1 GHz  
75 Ohm  
Individual  
101 W  
101 RG59  
1,5 kV  
0,31730 RG59  
0,04990 RG59

### Datos de cable

Longitud del cable:  
Tipo de cable:  
Protector antipliegue cable:  
Amortiguación fmáx:

70 cm  
Manguera retráctil negra, 20 mm  
0,26 dB

### Datos de conector

Interfaz 1:  
Sexo 1:  
Modelo 1:  
Interfaz 2:  
Momento interfaz 1:

TNC  
M conductor de señal macho / conector / macho / plug  
recto  
Extremo del cable abierto  
65 cNm

### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467, Constance, Germany  
Phone +49 7531 8105-0  
Customer hotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com

