

Cable plug assembly, coaxial SE-RG178-50110MG075

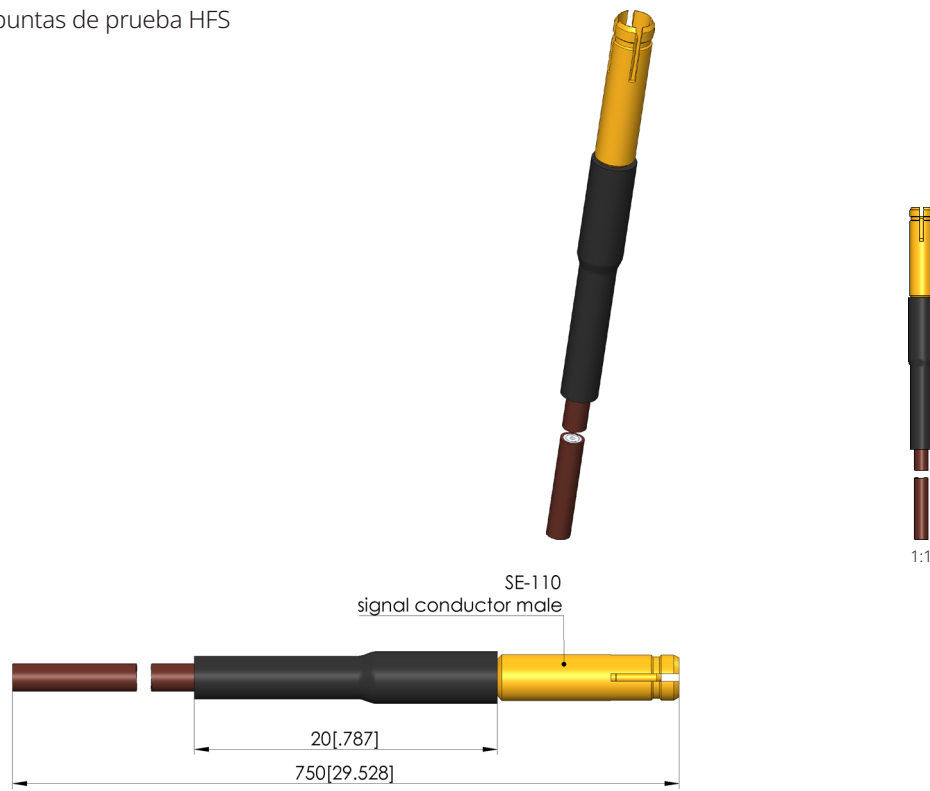
Artículo SE-RG178-0005



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- 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-RG178
Enchufe SE-RG178
-55 °C
135 °C
Sí

Datos eléctricos

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

0,7 GHz
50 Ohm
Individual
71 W
59 RG178
1 kV
1,40800 RG178
0,22960 RG178

Datos de cable

Longitud del cable: 75 cm
Tipo de cable:
Protector antipliegue cable: Manguera retráctil negra, 20 mm
Amortiguación fmáx: 1 dB

Datos de conector

Interfaz 1: Conector Enchufable SE-110 para HFS-110
Sexo 1: M conductor de señal macho / conector / macho / plug
Modelo 1: recto
Interfaz 2: Extremo del cable abierto

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



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 12/25_ES

Más información sobre el tema
Puntas de prueba

