

Cable plug assembly, coaxial

SE-RG316-50MCXMG070S

Artículo SE-RG316-0012



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

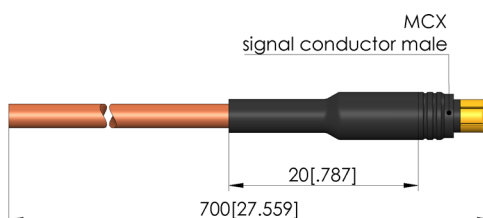
ingun[®]

Partner for Future Technology

- Ensamblajes de enchufe o cable para puntas de prueba HFS



1:1



Datos generales

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

Ensamblajes (SE)
SE-RG316
Enchufe SE-RG316 S MCX, aislado
-55 °C
155 °C
Sí

Datos eléctricos

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

3 GHz
50 Ohm
Individual
78 W
135 RG316
0,75 kV

Datos de cable

Longitud del cable: 70 cm
Tipo de cable:
Protector antipliegue cable:
Amortiguación fmáx: 1,14 dB

Manguera retráctil negra, 20 mm

Datos de conector

Interfaz 1: MCX
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

