

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: Manguera retráctil negra, 20 mm

1,14 dB

Protector antipliegue cable:

Amortiguación fmáx.:

Manguera retráctil negra, 20 mm

1,14 dB

Datos de conector

Interfaz 1: MCX

Sexo 1: M conductor de señal macho / conector / macho / plug

recto

Modelo 1: 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

Más información sobre el tema

Puntas de prueba

