

Cable plug assembly, coaxial SE-RG316-50MCXMG150S

Articolo SE-RG316-0017



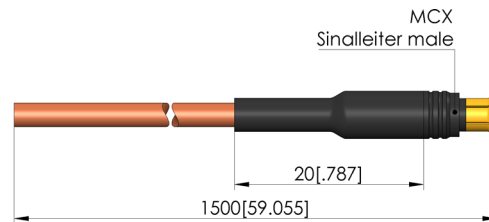
DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Assemblaggi di spine o cavi per contatti a molla HFS



1:1



Dati generali

Gruppo di prodotti:

serie:

Serie sottostrutturale:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

assemblaggi (SE)

SE-RG316

SE-RG316 S spina MCX, isolata

-55 °C

155 °C

sì

Dati del cavo

Lunghezza del cavo:

150 cm

Tipo di cavo:

Protezione dalla piegatura dei cavi: Tubo termorestringente nero,

20mm

20mm

Ammortizzamento fmax:

2,44 dB

Dati elettrici

Frequenza massima:

Impedenza:

Cavo di schermatura:

Potenza massima:

Coefficiente di potenza:

Rigidità dielettrica:

Coefficiente di ammortizzamento a:

Coefficiente di ammortizzamento b:

3 GHz

50 Ohm

mono-

78 W

135 RG316

0,75 KV

Dati del connettore

Interfaccia 1:

MCX

Genere 1: M conduttore di segnale maschio/spina / maschio/spina

straight dritto

Versione 1:

Interfaccia 2:

aperto estremità del cavo aperta

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

Ulteriori informazioni sull'argomento

[Contatti a molla](#)

