

Cable plug assembly, coaxial SE-RG59-75TCMG070

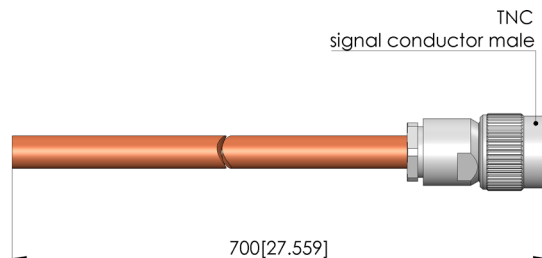
Articolo SE-RG59-0002



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Assemblaggi di spine o cavi per contatti a molla HFS



Dati generali

Gruppo di prodotti:

serie:

Serie sottostrutturale:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

assemblaggi (SE)

SE-RG59

Spina SE-RG59

-25 °C

85 °C

sì

Dati del cavo

Lunghezza del cavo: 70 cm

Tipo di cavo:

Protezione dalla piegatura dei cavi: Tubo termorestringente nero,

20mm

Ammortizzamento fmax:

0,26 dB

Dati elettrici

Frequenza massima:

Impedenza:

Cavo di schermatura:

Potenza massima:

Coefficiente di potenza:

Rigidità dielettrica:

Coefficiente di ammortizzamento a:

Coefficiente di ammortizzamento b:

Dati del connettore

Interfaccia 1: TNC

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

straight diritto

Versione 1: Interfaccia 2: aperto estremità del cavo aperta

65 cNm

Coppia interfaccia 1:

1 GHz

75 Ohm

mono-

101 W

101 RG59

1,5 KV

0,31730 RG59

0,04990 RG59

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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 12/25_IT

