

Cable plug assembly, coaxial

SE-FLX405-50SMPMFG100SMAMG

Articolo SE-FLX405-0002

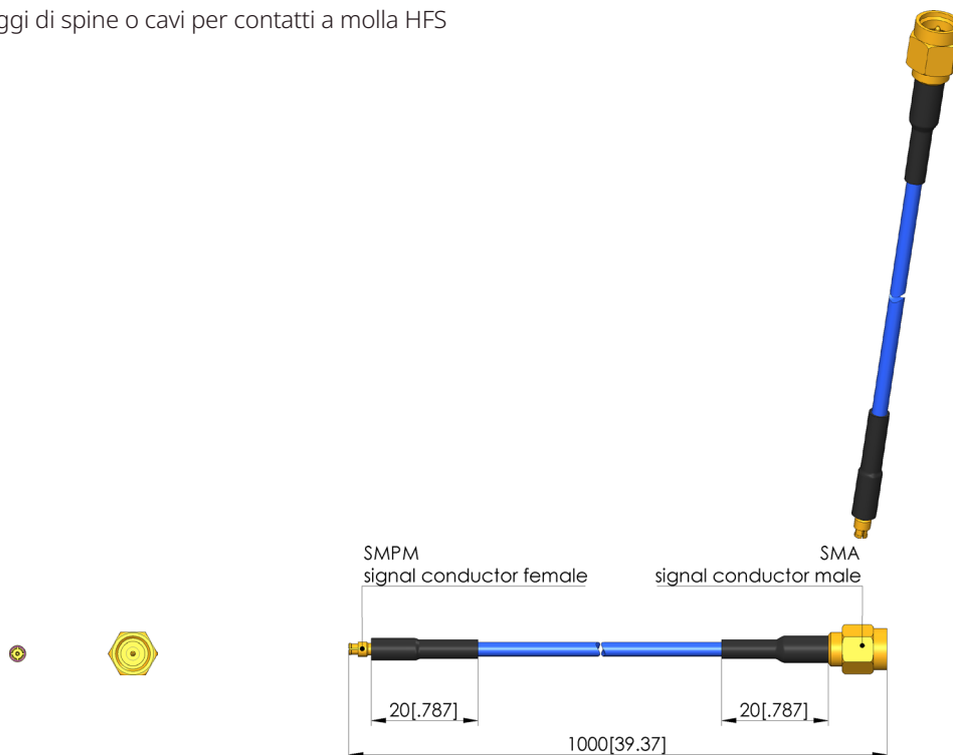


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

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-FLX405
Spina SE-FLX405
-65 °C
165 °C
sì

Dati elettrici

Frequenza massima:
Impedenza:
Cavo di schermatura:
Potenza massima:
Coefficiente di potenza:
Rigidità dielettrica:
Coefficiente di ammortizzamento a:
Coefficiente di ammortizzamento b:

18 GHz
50 Ohm
mono-
28 W
117 FLX405
0,34 kV
0,69120 FLX405
0,04120 FLX405

Dati del cavo

Lunghezza del cavo: 100 cm
Tipo di cavo: RTK-FLEX405-SPC-FEP
Protezione dalla piegatura dei cavi: Tubo termorestringente nero,
20mm
Ammortizzamento fmax: 3,67 dB

Dati del connettore

Interfaccia 1: SMPM Mini SMP
Genere 1: F Conduttore di segnale femmina / presa / femmina / jack
Versione 1: straight dritto
Interfaccia 2: SMA
Genere 2: M conduttore di segnale maschio/spina / maschio/spina
Versione 2: straight dritto
Coppia interfaccia 2: 45 cNm

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



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

Ulteriori informazioni sull'argomento
Contatti a molla

