Articolo SE-RG316-0015





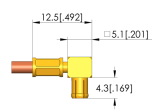
Assemblaggi di spine o cavi per contatti a molla HFS











Dati generali

Gruppo di prodotti: assemblaggi (SE) SE-RG316 Spina SE-RG316 Serie sottostrutturale: -55 °C Temperatura min.: 155°C Temperatura max.: Conforme a RoHS:

Dati del cavo

sì

3 GHz

50 Ohm

135 RG316

mono-

0,75 kV

78 W

Lunghezza del cavo: 150 cm Tipo di cavo: Protezione dalla piegatura dei cavi: Tubo termorestringente nero, 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:

Dati del connettore Interfaccia 1: MCXGenere 1: M conduttore di segnale maschio/spina / maschio/spina Versione 1: Angolo di 90° 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

