



#### Dati generali

Gruppo di prodotti:

serie:

Serie sottostrutturale:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

Kit di calibrazione (SET-HFS-TEST)

SET-HFS-TEST Kit di calibrazione

SET-HFS-TEST Kit di calibrazione

-100 °C

200 °C

sì

#### Dati elettrici

Frequenza massima:

Impedenza:

Rigidità dielettrica:

18 GHz

50 Ohm

0,9 kV

#### Dati del cavo

Lunghezza del cavo:

0 cm

#### Dati del connettore

Interfaccia 1:

SMA

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

Versione 1: straight dritto

Interfaccia 2: Simulatore di circuiti stampati PCB

Coppia interfaccia 1: 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

