Articolo 43490

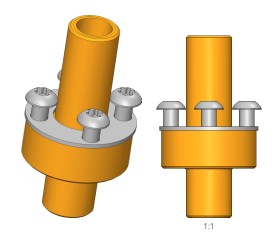


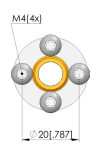


- Trasferimento ad alta frequenza conforme alle norme EMC per collegare il circuito stampato altamente sensibile al sistema di misurazione fuori e dentro l'area di schermatura
- · Passaggio dei cavi nell'area di schermatura con una procedura sicura

Utilizzo

Con il trasferimento ad alta frequenza, è possibile posare qualsiasi cavo nella camera ad alta frequenza senza influire negativamente sull'attenuazione della schermatura al di sotto degli 8 GHz.





Dati generali

Gruppo di prodotti: serie:

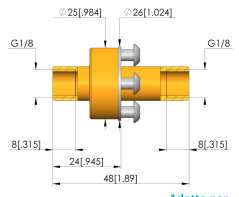
Tipo: Versione:

Tipo di accessorio:

Stato di consegna:

Peso:

Temperatura min.: Temperatura max.: Conforme a RoHS:



Accessori RF

HF-U

trasferimento RF Implementazione EMC

accessori di ampliamento

non montato

0,02 kg

10 °C 60°C Adatto per

Versione kit di ricambio:

Kit di ricambio MA (ATS MA):

Dati tecnici Connessione:

Numero di poli: Frequenza fino a:

Lunghezza:

Diametro:

Ø 4.2[.165](4x) Ø 13[.512]

drilling specifications

Ø20[.787]

HF ATS MAxx/HF/AL/ESD

G1/8

8 GHz 48 mm

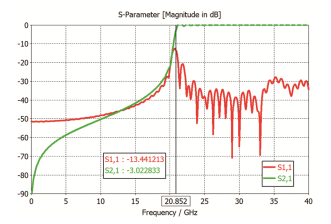
26 mm

Articolo 43490









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





