

Flexible receptacle HAS-807 HTE-1-S-VZ

Article HAS-807-0016

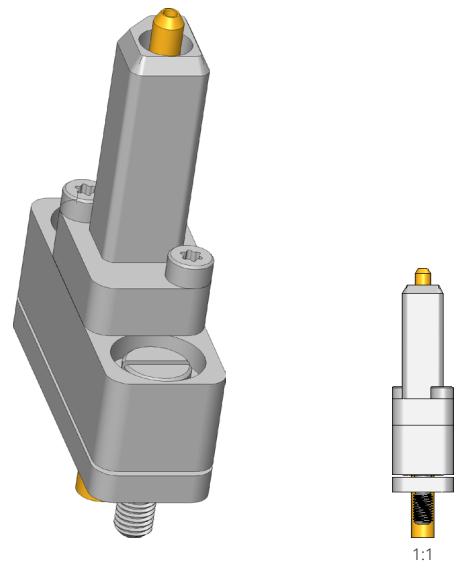


DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]
Partner for Future Technology

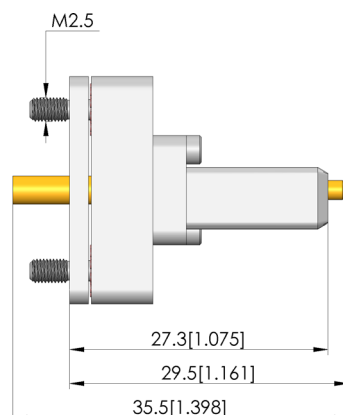
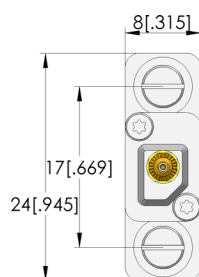
- Mise en œuvre principalement dans les technologies d'avenir du marché automobile (p. ex. la conduite autonome)
- Logement flottant pour pointes de test haute fréquences HFS-807 mini-FAKRA avec zone de centrage : Décalage angulaire $\pm 0,6$ mm : $\pm 2^\circ$
- Dans le module complet se trouve une pointe de test HFS-807 303 051 A 6842 HTE-M.
- Interface câble via câble High-Speed SMPM SE-FLX405-50SMPMFG050SMAMG
- Changement simple des pointes de test depuis le côté DUT, embout insert à visser : BIT-HFS-807 M-B, couple de serrage recommandé : 20 cNm

NEW



DUT:

Pour contrôler les Mate-AX mini-Fakra simples (TE Connectivity)



Données générales

Groupe de produits:

Douilles de contact flottantes (HAS)

35,5 mm

Série:

HAS-807

Sous-série:

HAS-807 Version flottante

Bague sertie:

non

Surface moletée:

non

Étanche au vide:

non

Conforme RoHS:

oui

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:

non

non

non

oui

Flexible receptacle **HAS-807 HTE-1-S-VZ**

Article HAS-807-0016



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]
Partner for Future Technology



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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 12/25_FR

2 / 2

Informations avancées sur le thème
Pointes de test



DOUILLES DE CONTACT

ingun.com