

Flexible receptacle

BKS-802 HMTD-2-1VS

Article BKS-802-0003

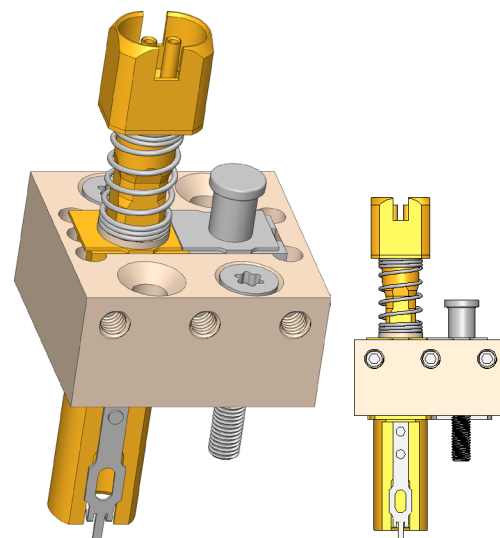


DIRECTEMENT AU PRODUIT

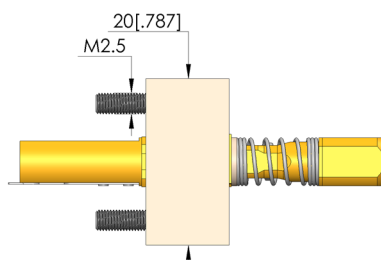
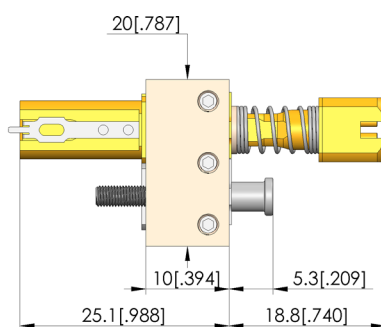
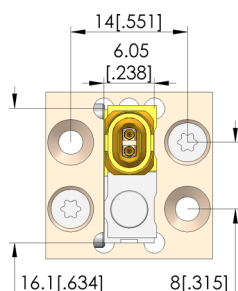
ingun[®]

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 le nombre respectif de pointes de test HFS-807.
- 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



1:1



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Sous-série:

Conforme RoHS:

Douilles de contact (KS)

KS-802

KS-802 HMTD Version bridée

oui

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:

43,9 mm

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

Informations avancées sur le thème
Pointes de test

