

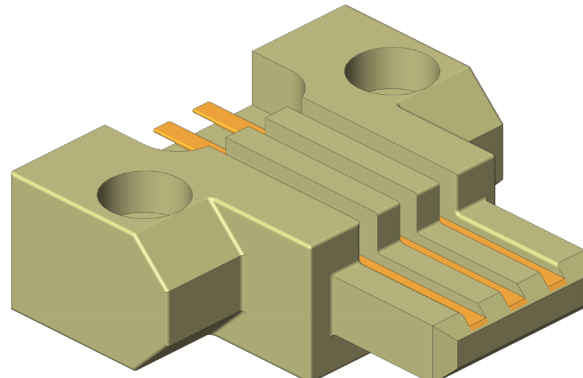
Test plug PS-TAE-006

Article 34847



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]
Partner for Future Technology



- Mise en contact, précise et avec peu d'usure, des connecteurs enfichables TAE
- Longévité hors pair
- Transmission de données sûre durant le processus
- Montage suspendu flottant
- Transmission de signaux via raccord soudé

Données générales

Groupe de produits:

Série:

Sous-série:

Trame:

Objet à tester / Contact:

Sexe de l'objet à tester:

Largeur:

Hauteur:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

PS Connecteur de contrôle

PS

PS-TAE

10,5 mm

TAE

F Conducteur de signaux femelle / douille

30 mm

10 mm

-80 °C

150 °C

oui

Données sur le conducteur de signaux

Ampérage max. supportable conducteur de signaux:

1 A

Nombre de pôles conducteur de signaux:

6

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:

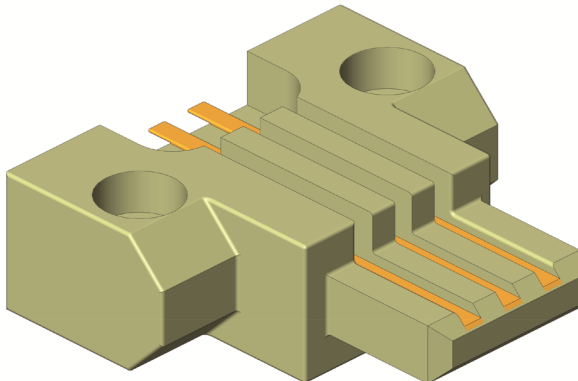
30 mm

Test plug PS-TAE-006

Article 34847



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. 01/26_FR

2 / 2

Informations avancées sur le thème
Pointes de test



ingun.com