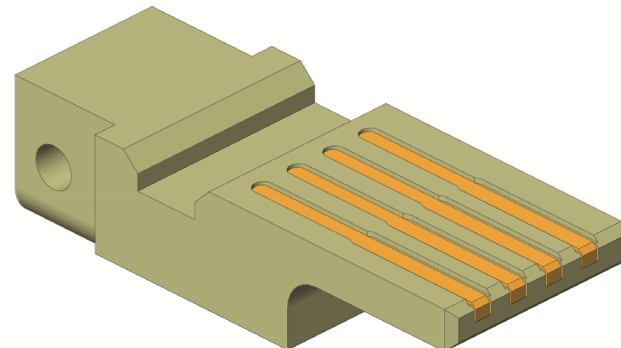




DIRECTEMENT AU PRODUIT

- Mise en contact, précise et avec peu d'usure, des connecteurs enfichables USB
- Longévité hors pair
- Transmission de données sûre durant le processus
- Transmission de signaux via connecteur de raccordement original ou raccord soudé
- Des éléments ressort optionnels (112863 : set de 2 pc) peuvent compenser des tolérances de  $\pm 0,4$  mm et des erreurs angulaires.

**INGUN SELECTION****Données générales**

Groupe de produits:

PS Connecteur de contrôle

Série:

PS

Sous-série:

PS-USB

Trame:

14,5 mm

Objet à tester / Contact:

USB3.0A

Sexe de l'objet à tester:

F Conducteur de signaux femelle / douille

Sous-série KS:

PSA-F9,6

Largeur:

12 mm

Hauteur:

8,4 mm

Température min.:

-80 °C

Température max.:

150 °C

Conforme RoHS:

oui

**Données sur le conducteur de signaux**

Nombre de pôles conducteur de signaux:

4

**Caractéristiques mécaniques**

Longueur totale:

32 mm

Test plug

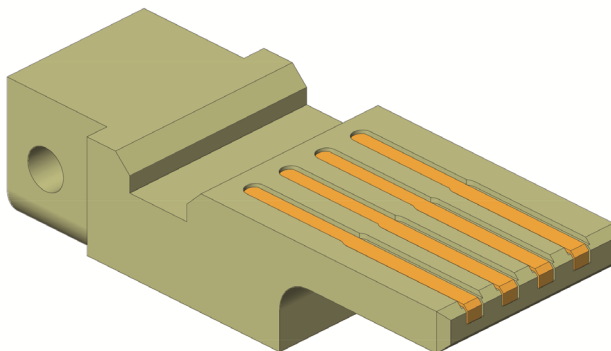
## PS-USB-A-004-F9,6

Article 21071



**ingun**<sup>®</sup>

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. 11/25\_FR

2 / 2

Informations avancées sur le thème  
**Pointes de test**



[ingun.com](http://ingun.com)