

# Test plug PS-HDMI-019

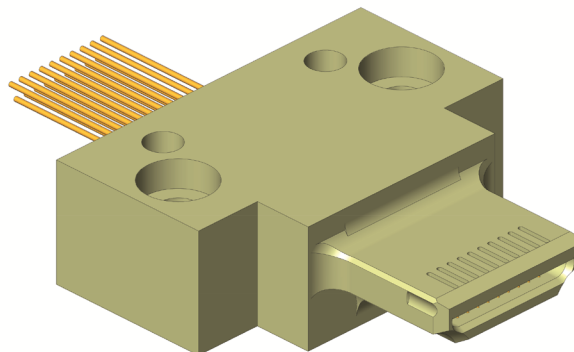
Article 34814



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Mise en contact, précise et avec peu d'usure, des connecteurs enfichables HDMI
- Transmission de données sûre durant le processus, avec des débits de données d'origine
- Durée de vie hors pair, atteignant 100 000 cycles, selon la variante, dans des conditions optimales.
- Transmission de signaux, suivant la variante, via un connecteur de raccordement original ou un raccord soudé
- Montage suspendu flottant recommandé
- Des éléments ressort optionnels (112863 : set de 2 pc) peuvent compenser des tolérances de jusqu'à  $\pm 0,4$  mm et des erreurs angulaires de 2°.



## Données générales

Groupe de produits:  
Série:  
Sous-série:  
Objet à tester / Contact:  
Sexe de l'objet à tester:  
Largeur:  
Température min.:  
Température max.:  
Conforme RoHS:

PS Connecteur de contrôle  
PS  
PS-HDMI  
HDMI-A  
F Conducteur de signaux femelle / douille  
30 mm  
-80 °C  
150 °C  
oui

## Données sur le conducteur de signaux

Forme de tête conducteur de signaux matériau:	3 CuBe
Ampérage max. supportable conducteur de signaux:	1 A
Nombre de pôles conducteur de signaux:	19

## Caractéristiques mécaniques

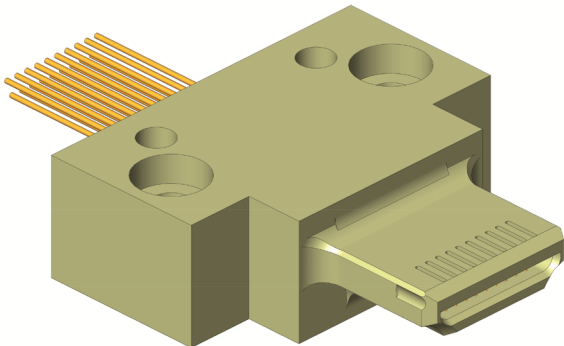
Longueur totale:	30 mm
Hauteur d'incorporation sans douille de contact:	30 mm

# Test plug PS-HDMI-019

Article 34814



**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. 01/26\_FR

2 / 2

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



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