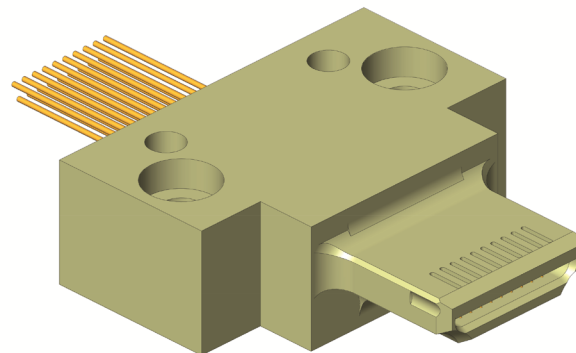




- Mise en contact, précise et avec peu d'usure, des connecteurs enfichables HDMI
- Transmission de données sûre durant le processus, avec des débits de données d'origine
- Durée de vie hors pair, atteignant 100 000 cycles, selon la variante, dans des conditions optimales.
- Transmission de signaux, suivant 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:	PS Connecteur de contrôle
Série:	PS
Sous-série:	PS-HDMI
Objet à tester / Contact:	HDMI-A
Sexe de l'objet à tester:	F Conducteur de signaux femelle / douille
Largeur:	30 mm
Température min.:	-80 °C
Température max.:	150 °C
Conforme RoHS:	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

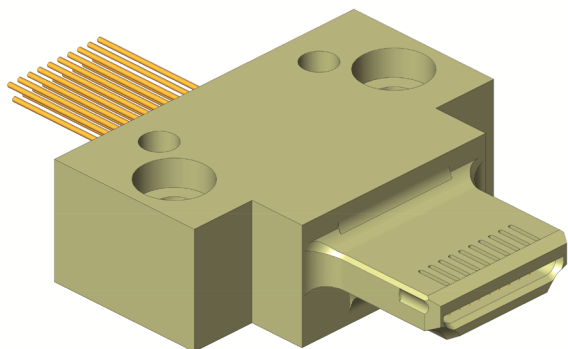
Article 34814



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. 01/26_FR

Informations avancées sur le thème
Pointes de test



ingun.com