

# Prüfstecker PS-HDMI-019

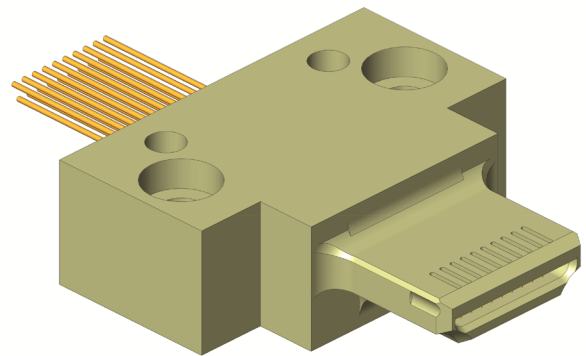
Artikel 34814



DIREKT ZUM PRODUKT

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

- Präzise und verschleißarme Kontaktierung von HDMI-Steckverbindern
- Prozesssichere Datenübertragung mit originalen Datenraten
- Herausragende Lebensdauer, je nach Variante bis zu 100.000 Zyklen unter optimalen Bedingungen.
- Signalübertragung je nach Variante über originalen Anschlussstecker oder Lötanschluss
- Schwimmend aufgehängte Montage empfohlen
- Optionale Federelemente (112863: Set 2 Stück) können Toleranzen von bis zu  $\pm 0,4$  mm und  $2^\circ$  Winkelfehler ausgleichen.



## Allgemeine Daten

Produktgruppe:	PS Prüfstecker
Baureihe:	PS
Unterbaureihe:	PS-HDMI
Prüfling / Kontakt:	HDMI-A
Geschlecht Prüfling:	F Signalleiter weiblich / Buchse
Breite:	30 mm
Temperatur min.:	-80 °C
Temperatur max.:	150 °C
RoHS-konform:	ja

## Daten zum Signalleiter

Kopfform Signalleiter Werkstoff:	3 CuBe
Max. Strombelastbarkeit Signalleiter:	1 A
Anzahl Pole Signalleiter:	19

## Mechanische Daten

Gesamtlänge:	30 mm
Einbauhöhe ohne Kontaktsteckhülse:	30 mm

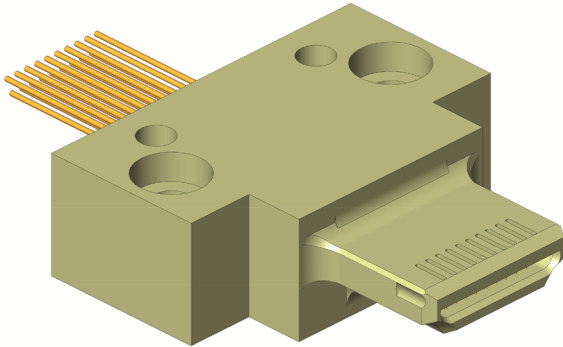
# Prüfstecker PS-HDMI-019

Artikel 34814



**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



## INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenhotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten. 01/26\_DE

Weitere Informationen zum Thema  
**Kontaktstifte**

