

Test plug PS-HDMID-M-019-G5-B-03

产品 115525

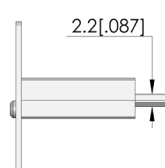
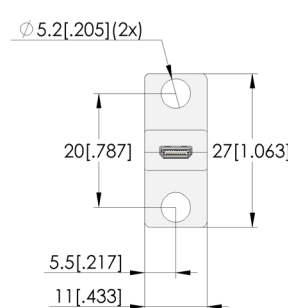
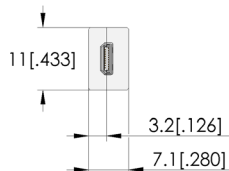
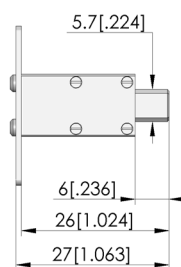
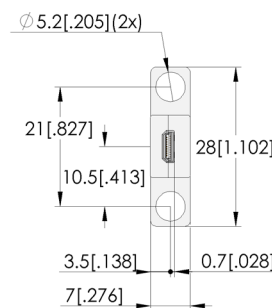
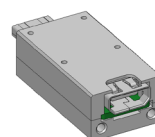
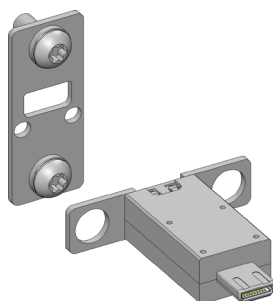


ingun®
Partner for Future Technology

INGUN SELECTION

- 精密、低磨损触探 HDMI-D 插座
- 通过原始连接器插头传输信号, 最高可达 18.0 Gbit/s (HDMI 2.0)
- 出色的使用寿命, 在理想条件下可达到 10 万次循环。
- 可选弹簧元件 (104148:一套 2 件) 可以补偿 ±0.3 mm 的公差和 2° 的角度误差。

NEW



M3x8 T10 (2x)
 M1.6x4 T5 (2x)
 reducing washer (2x)

Test plug

PS-HDMID-M-019-G5-B-03

产品 115525



直接訪問產品

ingun®

Partner for Future Technology

一般数据

产品组:
PS 测试插头
结构系列:
PS-HDMI
子系列:
PS-HDMI
被测器件/触点:
HDMI-D
安装类型:
法兰
被测器件公母性:
F 信号线母头/插座
防扭转:
是
合适的组件接口:
HDMI-D Micro HDMI 连接器
合适的组件公母性:
M 信号线公头/插头
宽度:
11 mm
高度:
7,1 mm
最小温度:
-40 °C
最大温度:
80 °C
RoHS 符合性:
是

信号导体数据

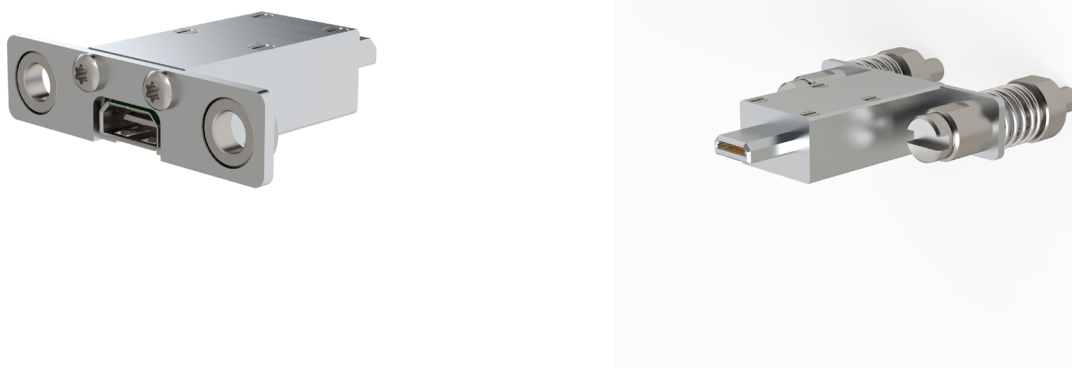
信号线极数: 19

电气数据

最大数据传输速率: 18 Gbit/s

机械数据

总长: 26,8 mm
安装高度, 不含针套: 27 mm



Test plug

PS-HDMID-M-019-G5-B-03

产品 115525



直接訪問產品

ingun®

Partner for Future Technology

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467 Konstanz, 德国

中央办公室。+49 7531 8105-0

客户热线。+49 7531 8105-888

传真 +49 7531 8105-65

info@ingun.com

关于该主题的更多信息
探针



根據要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。01/26_CN