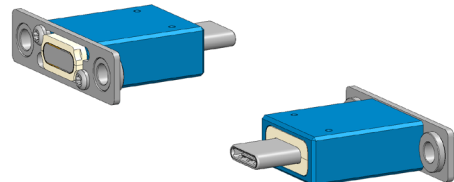




- 精密、低磨损触探 USB 插头连接器
- 出色的使用寿命:取决于不同版本, 50,000 次插拔循环 (实验室条件下)。
- 过程可靠的数据传输
- 浮动安装
- 可选弹簧元件 (104148: 一套 2 件 - 13N) 可以补偿  $\pm 0.4$  mm 的公差和角度误差。
- 通过原始连接插头传输信号

## INGUN SELECTION



## 一般数据

产品组:	PS 测试插头
结构系列:	PS
子系列:	PS-USB
栅格:	8 mm
被测器件/触点:	USB3.1-C
被测器件公母性:	F 信号线母头/插座
贯通式活塞:	否
合适的组件接口:	USB 3.1-C
合适的组件公母性:	F 信号线母头/插座
宽度:	30 mm
高度:	8 mm
最小温度:	-20 °C
最大温度:	75 °C
RoHS 符合性:	是

## 信号导体数据

信号线, 可更换:	否
信号线最大载流能力:	3 A
信号线极数:	24

## 电气数据

阻抗:	90 Ohm
最大数据传输速率:	10 Gbit/s
最大功率:	15 W

## 机械数据

总长:	27,7 mm
安装高度, 不含针套:	26 mm

Test plug

**PS-USB3.1C-M-024-G5-B-01**

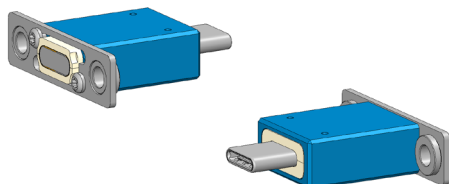
产品 112622



直接訪問產品

**ingun**<sup>®</sup>

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



根據要求提供價格和交貨時間。  
保留技術更改。11/25\_CN

关于该主题的更多信息  
探针

