

Test plug PS-IXA-M-010-G5-B-00

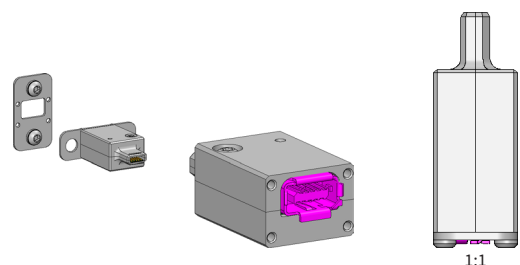
产品 113781



ingun®
Partner for Future Technology

- 测试 ix Industrial® 以太网连接器
- 以最佳高频性能传输信号和数据, 最高可达 10 GBps
- 屏蔽铝外壳
- 外壳坚固、内部结构采用低磨损设计、磨损特性经过优化, 使用寿命长
- 可选安装弹簧元件 (112863, 一套 2 件)。需要叉形扳手 SW5、SW5.5 和 SW7mm。可以补偿公差和角度误差
- 与测试系统的电缆接口, 使用 ix industrial 原装电缆 (塑料外壳必须拆除)。拔下时, 需要用镊子松开锁定装置。

INGUN SELECTION



连接器 ix Industrial®:

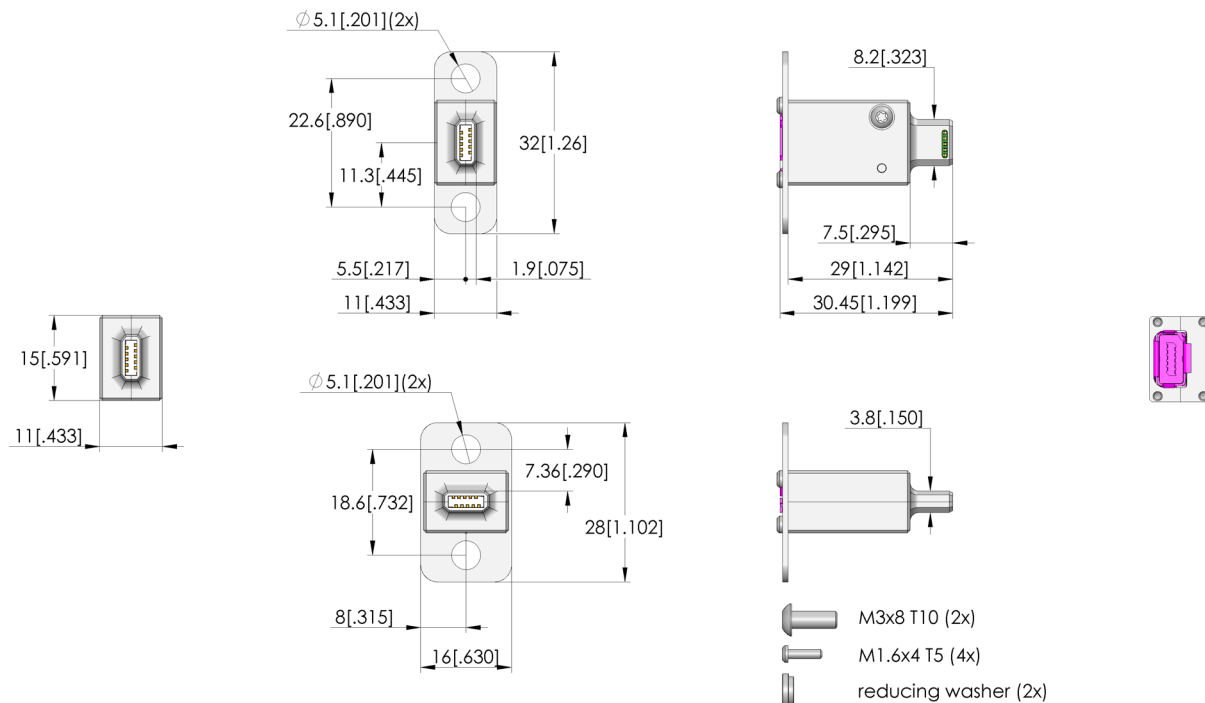
- 作为以太网接口的新标准而设计的连接器。
- 替换 RJ45 接口, 减少 70% 的空间需求。
- 10 GBit/s 以太网性能。
- 连接器可用于 A 型 (Cat6A 以太网) 和 B 型 (信号和总线通信) 编码, 符合 IEC 61076-3-124 标准。

用于 ix Industrial 插座的测试插头:

- 此测试插头用于测试 ix Industrial® 以太网连接器。
- 以最佳高频性能传输信号和数据
- 屏蔽外壳
- 通过先接触的金属外壳保护内导体
- 内部结构采用低磨损设计、磨损特性经过优化, 使用寿命长

功能和安装:

- 安装时有固定板, 可叠放或并排互换。用 2 个 Torx T4 (需要 T4 扳手) 固定
- Cable interface to the test system with original cable ix Industrial® (plastic housing must be removed, locking hooks may have to be loosened with tweezers)。
- 可选安装弹簧元件 (112863, 一套 2 件)。需要叉形扳手 SW5、SW5.5 和 SW7mm。可以补偿公差和角度误差



Test plug PS-IXA-M-010-G5-B-00

产品 113781



ingun[®]
Partner for Future Technology

一般数据

产品组:	PS 测试插头
结构系列:	PS-IXA
子系列:	PS-IXA
被测器件/触点:	法兰
安装类型:	F 信号线母头/插座
被测器件公母性:	是
防扭转:	IX Industrial® Type A
合适的组件接口:	F 信号线母头/插座
合适的组件公母性:	是
宽度:	32 mm
高度:	11 mm
最小温度:	-40 °C
最大温度:	80 °C
RoHS 符合性:	是

外导体数据

外导线可更换:	否
---------	---

信号导体数据

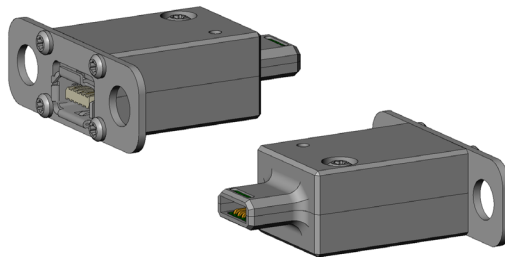
信号线数:	10
信号线, 可更换:	否

电气数据

最大数据传输速率:	10 Gbit/s
-----------	-----------

机械数据

总长:	30 mm
安装高度, 不含针套:	30 mm



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



根据要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。12/25_CN

关于该主题的更多信息
[探针](#)

