

010-11094-00 M12 5芯公头连接器可现场安装 NMEA2000螺丝压接航空插头

产品名称	010-11094-00 M12 5芯公头连接器可现场安装 NMEA2000螺丝压接航空插头
公司名称	深圳市合士科电子有限公司
价格	12.00/个
规格参数	品牌:HYSIK 型号:010-11094-00 触头材质:铜镀金
公司地址	深圳市光明新区公明街道李松萌通洲工业园G栋 2楼B单元
联系电话	15994775499

产品详情

产品介绍

行业标准：IEC 61076-2-101

插头导向：直头、弯头

耦合螺丝/螺母：铜镀镍/塑料

外壳/壳体：PVC/TPU

适配线规：20-26AWG

连接器导体：铜镀金

芯数：5

接线方式：焊接、螺钉压接

连接方式：螺纹连接

防水等级：水下2M

电流：4A/250V

产品信息

电气和机械性能

产品规格

规格\包:1pcs

规格\箱 :49*23*27mm

产品实拍图

MEA 2000 T-型分接头Micro或Mini型T-型转接头（分接头）主要应用于NMEA 2000通讯网络电子设备的增加与连接，它适用于主线与分线之间的通讯与控制的双向连接，是船舶或游艇的现场通讯及控制网络关键的连接器之一。

NMEA 2000终端电阻NMEA 2000

M12或7/8英寸连接器终端电阻，通常在连接器内部一体成型一个120欧姆电阻，并安装或应用于NMEA 2000龙骨主线的末端。用于吸收网络上的反射波，有效地增强信号强度。因为信号在传输线末端突然遇到电缆阻抗很小甚至没有时，即阻抗不连续的情况，信号在这个地方就会引起反射。

NMEA 2000（板端）面板式板端连接器，分单头面板式与双头穿墙式两种，通常以焊接型或PCB Pin针型连接导体方式为主，主要安装应用于NMEA 2000主从设备（以及可移动设备）的壳体上，与对应的线端连接器对插使用，作为电子设备端的通讯输入输出端口。

Hysik-合士科设计、制造电缆组件连接器支持NMEA

2000系统的开放标准电缆、电缆组件、连接器、端子和电源产品。NMEA 2000是在250 Kbps下运行、采用控制器区域网络(CAN)集成带路(IC)的低成本数据网络。它能让多个电子设备在一个通用信道上连接在一起，从而轻松共享信息。NMEA 2000电缆和连接器有两种样式：用于厚骨干的Mini-Change（7/8）和用于薄骨干的Micro-Change（M12）。

产品应用

传感器、执行器、编码器、电机马达，工业相机,船舶等设备

工厂自动化过程控制

包装标签打印设备

工业仪器设备

EMS电路板组件

工业安全光栅光幕

设备电池、半导体

现场总线: DeviceNet, CANopen, Profibus, Ethernet,

船舶电子NMEA 2000、轨道交通

LED户外显示屏、户外LED照明

企业介绍

合士科电子位于深圳市光明新区，是一家以客户为中心，以技术为导向的研发型和制造生产企业，在香港，东莞，深圳，惠州 均设有分销商，公司主要致力于连接器和自动化元器件开发，生产和销售，主要研发产品包括圆形连接器（M5、M8、M12、M16、7/8“、M23），5/8传感器连接器，AISG线束通信基站接头，防水连接器，电磁阀连接器，NMEA 2000线束和连接器，低压成及OEM/ODM 等技术支持服务，为能源行业，物流行业，基础设施，工业自动化，物联网，工业4.0等工业领域的客户提供质量稳定可靠的产品和一站式服务。

多年来，我们秉持“团队，创新，诚信，服务至上”之经营理念，在国内，国外市场迅速发展，并以优质的产品，卓越的服务和全面的技术解决方案赢得广大客户的赞誉，为了能把”HYSIK“品牌扬名世界，我们将继续秉承一贯的专注精神，为您提供更优良的品质，更合理的价格，更贴心的服务。

企业证书