

MIL-C-5015插座316/304不锈钢CTC AC104-1A加速度振动传感器2芯连接器

产品名称	MIL-C-5015插座316/304不锈钢CTC AC104-1A加速度振动传感器2芯连接器
公司名称	深圳市合士科电子有限公司
价格	45.00/50个
规格参数	接口类型:内螺纹/激光 芯数:2P 3P 应用领域:传感器
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：MIL-C-5015

插头导向：直头

耦合螺丝/螺母：不锈钢

外壳/壳体：不锈钢

适配线规：20awg

连接器导体：铜镀金

芯数：2芯3芯

接线方式：焊接

连接方式：螺纹连接

防水等级：IP67

电压/电流：5A/300V

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

本产品为MIL-C-5015标准，M12螺纹连接可与同标准的自由端接线母头互配。采用不锈钢壳体与玻璃压缩封接技术，具有良好的气密性。可提供和定制MIL-C-5015全系列规格的螺纹连接航插的玻璃封接插座。也可提供和定制VG95234全系列规格卡口连接航插的玻璃封接插座。主要用于振动传感器连接器，其作用保证，振动传感器在振动过程中保证信号的可靠连接传感器，使用不锈钢壳体（坚固耐用）玻璃和陶瓷烧结可耐高低温。兼容 TE Connectivity泰科、Polytec宝利泰、IFM易福门、PEPPERL+FUCHS倍加福、美国PCB、KEYENCE基恩士、美国Dytran、Wenglor威格勒、B&K VIBRO申克、法国VibraSens、balluff巴鲁夫。

特点：

优于±5%灵敏度减少数据采集时间1/4-28，5/8-24 UNEF，7/16 或 M6x1 紧固螺栓产品主要用于加速度传感器，倾角传感器，耐高低温，耐腐蚀，适合使用恶劣环境。双外壳设计屏蔽来自RFI和EMI干扰的传感元件PZT陶瓷感应元件被用来提供很高信号可用信噪比，与数据收集器一起使用，经常集成一个加速度信号到速度。低频噪声（滑雪场）是利用具有低噪音PZT陶瓷传感元件避免的。剪切模式元件构造是利用所有CTC传感器，由于热瞬态干扰，这无形中消除了错误的输出。两个销MIL规范连接器通常用于携带从传感器输出的信号，保护屏蔽和传感器的气密密封。针“A”被用于电源/信号（+），针脚“B”被用于信号/通用（-）。传感器外壳是电接地到机械的，它被安装并从针““A”和针“B”电隔离。

可定制2芯,3芯，直头，弯头带电缆注塑一体防水连接器。线材可以定制PVC，铁氟龙、橡胶线耐高温线。

定制说明

1:免费的技术咨询和出图确认

2:打样验证

3:顾客定制化标签和标准

4:出厂品质全检测

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