

SFT系列半刚性射频同轴电缆 产品介绍

产品名称	SFT系列半刚性射频同轴电缆 产品介绍
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:频同轴电缆, 机内连线 机内连线:适用于通讯、导航 大城:半硬电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

SFT系列半刚性射频同轴电缆

产品介绍

SFT系列半刚性射频同轴电缆

具有使用频率高、衰减低、驻波小、屏蔽性能好、可靠性高等优点,很快被用户所接受,可用于无人飞机、火统、功率分配系统,产品适用于通讯、导航、电子对抗、医疗、仪器仪表的机内连线等。2001年建立了“半硬电缆”贯标线,在电缆的加工能力、加工质量以及产品的可靠性方面有了进一步的提高。

产品特点· 产品适用于通讯、导航、电子对抗、医疗、仪器仪表的机内连线等· 使用频率高、衰减低、驻波小、屏蔽性能好、可靠性高· 环境温度-55 ~+125 · 半硬电缆系列成熟已久,特性阻抗主要有50、75等,外径从1.20mm到6.0mm· 内导体可供选用的有镀银铜线、镀银铜包钢线。外导体可供选用的有铜管、镀锡铜管、不锈钢管等产品结构 技术参数 SFT-50-1SFT-50-2SFT-50-3SFT-50-5.2结构重量内导体外径(mm)0.280.510.921.60绝缘外径(mm)0.921.683.005.20外导体外径(mm)1.232.183.606.00电缆外径1.23606.00机械性能小弯曲半径(mm)6.36.35815电气性能绝缘电阻(M · Km)5000500050005000电容(PF/m)/9696/特性)50 ± 2.550 ± 250 ± 150 ± 0.5耐压(kV)1356.5额定功率(w)/90W (2GHz)261W (2GHz)/高工作频率(GHz)/1818/衰减m) 0.5GHz0.920.500.31/1GHz1.310.720.45/2GHz2.3(3GHz)1.030.65/5GHz3.011.691.10/10GHz4.352.481.641.2(12.4GHz)18GHz5.973.482.361.5环境性能工作温度-55 ~+125 -55 ~+125 -55 ~+125 -55 ~+125 配接连接器配接器/SMA-JB2N-JB2SMA-JB3N-JB3N-J401

BAVP3VP3

铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAVVP3/22 铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYVP3 铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆销售：：

BAYP3V 铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYP3VP3

铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYVP3/22 铜芯聚乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽聚钢带铠装氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJVP3 铜芯交联聚乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJP3V 铜芯交联聚乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJP3VP3 铜芯交联聚乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯