

微微同轴电缆SYFE75-2-1*8交换机数字中继电缆

产品名称	微微同轴电缆SYFE75-2-1*8交换机数字中继电缆
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	1.30/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:天津
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

微微同轴电缆SYFE75-2-1*8交换机数字中继电缆生产优质电缆首先是在选用材料要把关，电缆主要材料是铜，根据电缆型号规格选用国标线径无氧铜，铜丝要确保电阻和延伸。绝缘材料选用原包一代塑料，不可选用更新塑料。原包一代塑料的抗拉强度、使用温度、绝缘性能、柔软韧性等方面都是更新塑料无法代替的。

在一线生产过程中严格执行生产工艺，绝缘挤出时在机头前加合适的过线模，放线使用自动放线设备，挤出机上料一定要自动吸料机减少对绝缘料的污染与防潮。

微微同轴电缆SYFE75-2-1*8交换机数字中继电缆使用在高频数字传输设备，交换机设备、有限、无限接入网和移动通信信号的传输，也可用在无线电，广播等电子装置中传输信号。电缆结构导体镀锡丝，绝缘皮泡皮组合形式，铝箔屏蔽，编织屏蔽由镀锡丝编织，地线芯镀锡丝，小护套采用低烟无卤或环保阻燃PVC8根线芯合成后在总屏蔽编织镀锡丝，外护套低烟无卤或环保阻燃PVC

微微同轴电缆SYFE75-2-1*8交换机数字中继电缆结构及用途说明

微微型同轴电缆系列，导体由镀锡线组成，绝缘采用氟塑料和发泡聚乙烯组合形式，护套采用低烟无卤材料或阻燃PVC材料。该电缆具有结构尺寸精小，耐高温，高阻燃，无害及衰减低的特点，可使用在高频数字传输设备，交换机设备，有线、无线接入网和移动通讯的信号传输，也可用于无线电，广播等电子装置中传输射频信号。

微微同轴电缆适用于高频数字传输设备、交换机设备、有限无限接入网和移动通信信号传输，也可用于无线电、广播电子等射频信号。

SFYZ微微同轴电缆结构：

规格	导体直径	绝缘 标称 厚度 较薄 点	绝缘 外径	外导体编 织 密度	护套标称	护套 较薄点	电缆外径
SFYZ	0.247~0.257	0.50	0.45	1.26 ± 0.05	90%	0.18	2.0 ± 0.1
75-2-1							75-2-1X8

微微同轴电缆SYFE75-2-1*8交换机数字中继电缆结构：mm

型号	导体直径	绝缘外径	编织外径	护套外径	成缆外径	屏蔽直径	电缆外径
SYFVZ	0.252	1.18	1.5	2.2	7.2		8.9 ± 0.2
75-1-1 × 8 SYFVZP	0.252	1.18	1.5	2.2	5.3	5.7	7.3 ± 0.2
75-1-1 × 4 SYFVZP	7.2	7.8	9.4 ± 0.2	10.5	11.0	12.7 ± 0.2	14.4
			75-1-1 × 16			75-1-1 × 32	