纯铜导体电缆 RS485 1*2*22AWG 双绞屏蔽线

产品名称	纯铜导体电缆 RS485 1*2*22AWG 双绞屏蔽线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

纯铜导体电缆 RS485 1*2*22AWG 双绞屏蔽线

一:导电线芯柔软性要求以电钻电缆,采掘机电缆为;导线结构采取如下措施:1,采用较软的细直径铜单线、以小节距束合、复绞。整根电缆的弯曲扭转性还受到绝缘、护套结构的影响,因此不能认为单丝越细,节距越小越好。2,采用同向束绞和复绞可提高柔软性。3,为了便于导线在绝缘层中的相对滑动和便于安装维修。电钻电缆和小截面的采掘机电缆导线单丝应镀锡,大截面采掘机电缆在导线外还用包纸带隔离绝缘。二:绝缘层要求有足够的电绝缘性能纯铜导体电缆 RS4851*2*22AWG 双绞屏蔽线1,采用含胶量不低于百分之35的橡皮2,绝缘厚度比通用橡套电缆要厚纯铜导体电缆 RS4851*2*22AWG 双绞屏蔽线3,采用电性好的橡皮,并采用好的挤橡工艺(如挤橡连续生产线)三:层纯铜导体电缆

RS485 1*2*22AWG双绞屏蔽线采用半导电橡皮做层,应使其过渡电阻达到标准要求,以继电保护系统在事故状态下动作。四:垫芯1,垫芯要充分起到在电缆收到冲砸、挤压时的缓冲作用,又不能过大使外径过大。要求设计合理填满绝缘芯线间的空隙。2,机械性能应不低于绝缘橡皮的要求。3,

不能与绝缘线芯产生粘连。纯铜导体电缆 RS4851*2*22AWG 双绞屏蔽线