

MHYBV-7-2 带有两层护套、双层屏蔽、两个快速不锈钢插

产品名称	MHYBV-7-2 带有两层护套、双层屏蔽、两个快速不锈钢插
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

KTC101通讯、集控一体化系统简介 机电科 1 系统功能 1 2 系统的组成 1 2.1 主控制器 1 2.2 系列组合扩音电话 2 2.3 系列组合急停闭锁开关 2 2.4 系列本安型输入输出 2 2.5 系列多功能终端 3 2.6 系列传感器 3 2.7 系列矿用七芯拉力阻燃电缆 5 KTC101通讯、集控一体化系统简介 1 系统功能 KTC101井下通讯、控制、保护系统可实现综采、综掘工作面：顺槽、固定胶带机等保护、集中控制、沿线通话、故障检测、汉字显示及语言报警等功能。系统采用嵌入式技术，上位机采用嵌入式计算机，并配有两个标准串口，串口通讯采用modbus通讯，可以与外界计算机或其他采用modbus通讯方式的设备配接实现信息共享。 2 系统的组成 2.1 主控制器 型号：KTC101-Z 功能：控制、监测、显示中心。用于工作面时，摆放在移变列车上；用于皮带时，要摆放在皮带机头。 2.2 系列组合扩音电话 型号：KTK101-1型、KTK101-2型 功能：可以实现拉线急停、沿线闭锁、通话、预警等功能。 2.3 系列组合急停闭锁开关 型号：KHJ15/18-1 功能：可以实现拉线急停、沿线闭锁。用于皮带沿线，从控制器后每两个通话点之间安装一台（每200米一台）。 2.4 系列本安型输入输出 型号：KJS101 功能：即远程控制分站，也被称为下位机。用于远距离信号采集和远程控制。用于控制或数据采集等设备的就近地点（机头、机尾）。和被控设备或数据采集之间用4×0.5的屏蔽防阻燃电缆进行联系。 2.5 系列多功能终端 型号：KFD101 功能：用于一个系统的末端，和控制器做为一条沿线的起点和终点。 2.6 系列传感器 功能：用于胶带运输机的保护。（1）速度传感器 型号：GSC6 安装于下侧皮带与其紧密接触。（2）温度传感器 型号：GWM-40-W 安装在主滚筒附近，距离滚筒20-30cm以内。（3）堆煤传感器 型号：GUD-330-D 悬挂于落煤点附近。（4）烟雾传感器 型号：GQL0.1-Y 悬挂在主滚筒上方下风口约15米左右。（5）跑偏传感器 型号：GEJ-15-P 安装在皮带机储带仓最后一个大架两侧。跑偏传感器 2.7 系列矿用七芯拉力阻燃电缆 型号：MHYBV-7-2 功能：带有两层护套、双层屏蔽、两个快速不锈钢插头。皮带机沿线100米一根；工作面25米一根。 4 速度传感器 温度传感器 堆煤传感器 烟雾传感器 用于皮带机沿线从控制器后每200米一台 用于工作面沿线（8架一个）？