23 米矿用通信拉力电缆

产品名称	23 米矿用通信拉力电缆
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

一、KTC101 系统(原 TK200)设备明细 序号 2 3 4 5 主控制器 矿用隔爆兼本质安全型电源 组合扩音电话 组合扩音电话 组合扩音电话 名 称 型 号 原型号 TK210 TK220 TK230 TK230S TK230IC 外形 功能简述单位台台台台台1)扩音通话;2)按钮闭锁;3)逻辑控制;4)状态显示; 1) 多路独立本安输出:DC18V;DC12V;DC6.5V 1) 扩音通话; 2)按钮闭锁及显示;3)两端快速连接不锈钢插座;1)扩音通话;2)按钮闭锁及显示; 3) 一侧两个快速连接不锈钢插座;1) 扩音通话;2) 按钮闭锁及显示;3) 远程预警启/停及6 101-1-IC 显示;4)特殊锁定及显示;5)两端快速连接不锈钢插座;1)扩音报警; 2)光报警;3)本安供电1)扩音通话;2)拉线和按钮闭锁及显示;3)打点预警;8组合扩音电话KTK 101-2-HAY TK230HAY 4) 两端快速连接不锈钢插座; 1) 扩音通话; 2) 拉线和按钮闭锁及显示; 3) 两端快速连接不锈钢插座; 1) 扩音通话; 2) 拉线、按钮闭锁; 3) 输入输出; 4) 两端 不锈钢插座;5)四个出线喇叭嘴;1)扩音通话;2)按钮闭锁及显示;3)打点预警;4)两 端快速连接不锈钢插座;1)扩音通话;2)拉线和按钮闭锁;3)用于机头接入跑偏、12组合扩音电话 KTK 101-2-HAT TK230HAT 纵撕输入; 4) 两端快速连接不锈钢插座; 5) 两个引出线喇 叭嘴; 1)扩音通话;2)拉线和按钮闭锁;3)用于机尾接入跑偏、13组合扩音电话KTK 101-2-HAH TK230HAH 纵撕输入;4) 两端快速连接不锈钢插座;5) 两个引出线喇 叭嘴; 14 组合扩音电话 KTK 101-2-HAIY TK230HAIY 1) 扩音通话; 2) 拉线和按钮闭锁; 3) 带有四路输出和四路输入; 4) 打点预警; 5) 四进线喇叭嘴; 台台台台 KTC 101-Z KDW 101 KTK 101-1 KTK 101-1-\$7 组合扩音电话 KTK 101-1-KG TK230KG 台 9 10 11 组合扩音电话 组合扩音电话 组合扩音电话 KTK 101-2-HA KTK 101-2-HAI KTK 101-2-Y TK230HA TK230HAI TK230Y 台台台15 16 17 18 19 组合急停闭锁开关 组合急停闭锁开关 输入输出 输入输出 输入输出 KHJ 15/18-1-H KHJ 15/18-1-B KJS 101-4 KJS 101-8 KJS 101-12 TK230H TK230B TK230I TK230I - 8 TK230I - 12 1) 拉线和按钮闭锁有位置显示; 2) 两端快速连接不锈钢插 座; 1) 按钮闭锁有位置显示; 2) 两端快速连接不锈钢插座; 1) 带有四路输入和四路输出; 2) 两端快速连接不锈钢插座; 1) 带有八路输入和八路输出; 2) 两端快速连接不锈钢插座; 1) 带有十二路输入和十二路输出; 2) 两端快速连接不锈钢插座; 1) 用于 KTC 101 超长沿线之间的数据耦合发送电源隔离;2) 两端快速连接不锈钢插座; 3) 四个引出线喇叭嘴; 1) 具有远距离音频耦合、转接功能; 1) 用于 KTC 101 控制沿线末端的数据监测及发送有位置显示; 2)快速不锈钢插头连接; 1) AC127V 输入; 2) 本安 18V 输出;3) 四路本安/隔爆 转换隔离;11) 沿线长距离使用 MHYBV-7-2 矿用专用通信电缆;外层

聚氯乙烯蓝色;2) 电缆外径 18.5mm ± 0.5; 电缆拉力 > 6000N; 3) 以下简称:矿用通信拉力电缆;

1)使用 MHYBV-7-2 矿用阻燃专用通信电缆。2)两端带有 专用不锈钢快速插头(IP67)5米10米15 米 18 米 20 米 23 米 25 米 30 米 40 米 50 米 台 台 台 台 台 20 21 22 23 输入输出 输入输出 多功能终端 矿用远程控制箱 KJS 101-C KJS 101-E KFD 101 KDG-127/3-4 TK260C TK230E TK260 台 台 台 台 台 7J200 24 煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织 铠装聚氯乙烯护套通信电缆 MHYBV-7-2-X00 TK230X 米 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 5 米矿用通信拉力电缆 10 米矿用通信拉力电缆 15 米矿用通信拉力电缆 18 米矿用通信拉力电缆 20 米矿用通信拉力电缆 23 米矿用通信拉力电缆 25 米矿用通信拉力电缆 30 米矿用通信拉力电缆 40 米矿用通信拉力电缆 50 米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X05 MHYBV-7-2-X 10 MHYBV-7-2-X15 MHYBV-7-2-X18 MHYBV-7-2-X20 MHYBV-7-2-X23 MHYBV-7-2-X25 MHY BV-7-2-X30 MHYBV-7-2-X40 MHYBV-7-2-X50 TK230X-5 TK230X-10 TK230X-15 TK230X-18 TK230X-20 米矿用通信拉力电缆 70 米矿用通信拉力电缆 80 米矿用通信拉力电缆 90 米矿用通信拉力电缆 100 米矿用 通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X60 MHYBV-7-2-X70 MHYBV-7-2-X80 MHYBV-7-2-X90 MHYBV-7-2-X100 TK230X-60 TK230X-70 TK230X-80 TK230X-90 TK230X-100 60 米 70 米 80 米 90 米 100 米 条 条 条 条 二、KTC101 系统(原 TK200)配件明细 序号 1 2 3 45 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 配件名称主控制模块 CS 模块 IO 模块 IN 模块 COU 模块 SP 模块 母板 键盘组件 键盘模块 轻触键盘 控制器门锁 控制器门锁钥匙 短线数据传输适配器 T/F 转换器 V-I/F 转换器 F/F 转换器 电流检测转换器 输入隔离模块 控制器用扬声器 本安出线喇叭嘴 电源组件 18V 电源模块 配件型 号 原型号 TK210.1 TK210.2 TK210.3 TK210.4 TK210.5 TK210.6 TK210.7 TK210.8 TK210.8 - 1 TK210.8 - 2 TK210.9 TK210.9 - 1 TK210 - M485 TK210-T/F TK210-V-I/F TK210-F/F TK210-I/C TK210-GL TK210-C 功能 单位块块块块块块块个个个个个个个个个个个套块KTC KTC KTC KTC KTC KTC KTC 101 - Z.03 101 - Z.04 101 - Z.05 101 - Z.06 101 - Z.07 101 - Z.08 101 - Z.08 - 1 101 - Z.08 - 2 101 - Z.09 101 - Z.09 - 1 101 - Z.10 - 2 101 - Z.11 101 - Z.12 101 - Z.13 101 - Z.14 101 - Z.15 101 - Z.16 101 - Z.18 101.01 101.02 主控制器用逻辑控制计算机(上位机)主控制器用通讯控制沿线检测及数据传输 主控制器中输入/输出控制检测口(输出 10 路;输入 12 路)主控制器中输入/输出控制检测口(24 路输入) 主控制器中可两路 CS 通信沿线数据藕合 主控制器中语言/频率报警处理 模块电路汇总接插电路板 键盘及处理检测电路 键盘的处理检测电路 轻触操作键盘(3×10) 主控制器专用门锁 主控制器上专用门锁钥匙 主控制器中用于计算机点对点数据传输 将温度电阻值转换为 200~1000Hz 频率量 将 1~5V 和 4~20mA 转换为 200~1000Hz 频率量 将 200~1000Hz 频率量隔离传输将 0~400A 电流转换为 200-1000Hz 频率量 将输入信号经过隔离后传输到控制器的检测电路 主控制器中专用扬声器 用于控制器本安输入输出引出线的喇叭嘴; 线径 7~ 15mm 电源芯体组件(18V×1;12V×2;6V×2) 18V 电源模块 TK220-T TK220-18V 23 24 25 26 27 28 29 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 12V 电源模块 6V 电源模块 电源隔离变压器 5A 电源滤波器 5A 电源保险管 6 芯双绞屏蔽电源线 6 芯带插头电源线 语言处理模块 1 扩音电话用扬声器 闭锁模块 电缆连接器 驻极体 微动开关 送话开关组件 1 送话开关组件 2 闭锁开关组件 语言处理模块 2 电缆插座皮堵 电缆防尘罩 电缆插头皮堵 专用电缆插座 插座专用 U 型销 安装护板套件 电缆挂钩 8 芯插头线组 7 芯插头线组 6 芯插