

电源线RVVP28 × 1.5 ，MHYVRP矿井通信电缆生产厂家

产品名称	电源线RVVP28 × 1.5 ，MHYVRP矿井通信电缆生产厂家
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联计算机电缆 型号规格:MHYVRP矿井通信电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-5 × 16
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-5 × 10
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-4 × 10
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-3 × 185+1 × 95
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-4 × 70
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-4 × 4
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-5 × 2.5
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-4 × 2.5
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-3 × 4
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-3 × 2.5
铜芯电缆 ZA-YJV-0.6/1-5 × 4
控制电缆 ZA-KVVP22-0.6-10 × 1.5
控制电缆 ZA-KVVP22-0.6-5 × 1.5
铜芯电缆 ZA-YJV22-1-3 × 2.5
铜芯电缆 YJV-3 × 2.5
控制电缆 ZA-YQZP22-0.6-5 × 2 × 1.5

电缆-信号线RVVP28 × 1.5 ，MHYVRP矿用信号电缆厂家

MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52(110对、1 × 4)聚绝缘铜丝编织聚护套煤矿用通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。MHYVP (1 × 21 × 42 × 23 × 24 × 25 × 26 × 28 × 210 × 2) × 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚绝缘聚护套煤矿用通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。

生产研发的矿用通信电缆，矿用信号电缆，市内通信电缆，电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆，各种性齐全，质量可靠！！

电缆名称-计算机电缆 电缆-铜丝编织P-铜带P2-铝塑复合带P3 电缆绝缘-聚V-聚Y-交联聚YJ-氟塑料F、F46 电缆铠装-钢带铠装22、23-钢丝铠装32、33、42、43 电缆导体-单根导体A-7根导体B-多根导体R

电缆阻燃-普通阻燃Z (ZRA、ZRB、ZRC) -低无卤阻燃WDZ、DWZ 电缆耐火-电缆耐火NH

RS485通信电缆ASTP-120 2*24AWG现场总线规格

485 数据电缆可以在2.5MB/s的速度下传送1200

米,用于复杂的楼宇自控、工业控制网络、电力自动化等通讯网络。RS-485 data cable is used for multi point communication. Many devices can be connected by a signal cable. Just as the previous Ethernet connected to a coaxial line. RS-485 data cable can be transmitted at the speed of 2.5MB/s 1200 meters, for complex building automation, industrial control network, power automation and other communication networks.

产品规格Characteristics

1、线对2芯 (2x24AWG) (2*0.2) (2*0.5) (2*0.75) (2*1.0) (2*1.5) 多股绞合镀锡铜丝 , PE绝缘护套 ; 为适用于复杂的工业噪声环境 , 特采用铝箔/聚酯复合带 蔽率+镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽 , 并附有独立TC接地导体 , 工业灰色PVC外护套 , 特性阻抗120欧姆 Line of 2 core (2x24AWG) (2*0.2) (2*0.5) (2 * 0.75) (2*1.0) (2 * 1.5) multi strand stranded tinned copper, PE insulating sheath; is suitable to be used in complex industrial environment noise, the aluminum foil / polyester composite with shield rate + tinned copper preparation of net 90% shielding rate is double screen, accompanied by independent TC grounding conductor, industrial gray PVC outer sheath, the characteristic impedance of 120 ohm

2、线对4芯 (2x 2x24AWG) (2*2*0.2) (2*2*0.5) (2*2*0.75) (2*2*1.0) (2*2*1.5) 多股绞合镀锡铜丝 , PE绝缘护套 ; 为适用于复杂的工业噪声环境 , 特采用铝箔/聚酯复合带 屏蔽率+镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽 , 并附有独立TC接地导体 , 工业灰色PVC外护套 , 特性阻抗120欧姆

STP-120 双绞屏蔽电缆RS485专用电缆

STP-120 双绞屏蔽电缆 在低速、短距离、无干扰的场合可以采用普通的双绞线 , 反之 , 在高速、长线传输时 , 则必须采用阻抗匹配 (一般为120) 的RS485专用电缆 (STP-120 (for RS485 & CAN) one pair 18 AWG) , 而在干扰恶劣的环境下还应采用铠装型双绞屏蔽电缆 (ASTP-120 (for RS485 & CAN) one pair 18 AWG) 。STP-120 双绞屏蔽电缆

特性阻抗为120 的双绞屏蔽电缆广泛用于RS485/422、CANBUS等总线 , 该系列电缆

电缆防爆-电缆防爆IA

a) 具有30个对绞线芯的煤矿用聚绝缘铝—聚粘结护层钢丝铠装聚护套矿用防爆通讯电缆 表示为 : MHYA32 30 × 2