

电源线 电缆 TVR 3*6+1*4

产品名称	电源线 电缆 TVR 3*6+1*4
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	1.02/件
规格参数	
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

总所周知：虽然价格低廉，但聚氯乙烯PVC却系高衰减材料。加上电缆这类电缆本身仅考虑了电阻、耐压、载流量等一次参数，所以，若按照传输线方程来考虑，这些是不能满足通信要求的。低速、短距离或许可以，但高速、长线、多节点总线通信时，则很难胜任，此时应采用阻抗匹配的现场总线电缆。

现场总线电缆是按照传输线方程来设计的，具有特性阻抗、衰减值等二次参数要求的传输元件。

通用型现场总线系列电缆

特性阻抗为120 的RS485通讯电缆广泛用于RS485/422、CANBUS等总线，该系列电缆规格很多，请提供电缆的敷设环境、通信速率、较大无中继传输距离等参数，我们将依照具体情况推荐*适当的产品。一般推荐如下：

非铠装RS485通讯电缆 STP-120 （ for RS485 & CAN ） one pair 20 AWG ，电缆外径7.7mm左右，蓝色护套。适用于室内、管道及一般工业环境。

使用时，屏蔽层一端接地！

非铠装RS485通讯电缆 STP-120 （ for RS485 & CAN ） one pair 18 AWG ，电缆外径8.2mm左右，灰色护套。适用于室内、管道及一般工业环境。使用时，屏蔽层一端接地

KVVP2、KVVP22、KVVP2-22电缆同属于KVVP屏蔽控制电缆系列，但是其特性略有不同，KVVP2、KVVP22、KVVP2-22电缆的区别如下：

KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KVVP22 控制屏蔽电缆是铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KVVP2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制软电缆