

# 集散型仪表信号电缆(KJYYVRPL)用长距离连线 2X1.5

产品名称	集散型仪表信号电缆(KJYYVRPL)用长距离连线 2X1.5
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

集散型仪表信号电缆(KJYYVRPL)用长距离连线，

电动型仪表信号电缆(KVVRPL)用于短距离连接

集散型仪表信号电缆ZR-KYJVRPL-22

集散型仪表信号电缆ZR- KJYYVRPL KYJVRPL-22 KVVRPL等 1、用途

电缆适用于工业自动化领域的分散控制系统和控制计算机中，传波生产装置远程。变量的检测、控制、联锁、报警等模拟和数据信号，电缆具有较好的抗电磁干扰，抗辐射干扰和防爆性能，柔软、弯曲性能好。

电缆也可用作交流500V或直流100V以下电气控制装置中电器和仪表的连接线。

2、型号和规格：

集散型仪表信号电缆(KJYYVRPL)用长距离连线，有1-24单元组构成

电动型仪表信号电缆(KVVRPL)用于短距离连接，有1-50单元组构成

集散型仪表信号电缆ZR-KYJVRPL-22用于短距离连接，有1-50单元组构成

3、结构：

导体的截面积为0.5 2.5mm<sup>2</sup>由多股铜线绞合而成，绝缘层为聚乙烯(KJYYVYPL)或聚氯乙烯(KVVRPL)；芯数的绞合形式与对绞或三芯绞组成

单元组；同芯式成缆；屏蔽为分组屏蔽和总屏蔽型；屏蔽层下纵放一根多股

镀锡铜线作屏蔽连接式；线芯外挤制塑料护套，并根据用户需要加装不同的外护层。

以上是阻燃仪表信号铠装电缆KJYYVRP3-32，KVVRPL22，ZRA-KYJVRPL32