

BAYJVP3 铜芯交联聚乙稀绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

产品名称	BAYJVP3 铜芯交联聚乙稀绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌检测仪器电缆 规格型号:低烟低卤阻燃计算机电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

BAVP3VP3

铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAVVP3/22 铜芯聚氯乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYVP3 铜芯聚乙稀绝缘铝塑复合带屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆销售：：

BAYP3V 铜芯聚乙稀绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYP3VP3

铜芯聚乙稀绝缘铝塑复合带对绞屏蔽铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYVP3/22 铜芯聚乙稀绝缘铝塑复合带总屏蔽聚钢带铠装氯乙稀护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJVP3 铜芯交联聚乙稀绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

BAYJP3V 铜芯交联聚乙稀绝缘铝塑复合带对绞屏蔽聚氯乙烯护套本质安全系统用检测仪器电缆

传感器电缆，主传输电缆，监测电缆，瓦斯监控电缆

MSYV-50-3; MSYV-75-5 MHYBV 1X4X7/0.28 MHYBV 1X4X7/0.37

MHYBV 1X4X7/0.43 MHYBV 1X4X7/0.52 MHYBV-7-1 MHYBV-7-2 MHYBV-5

;MHYS32-100*2*(1/0.8); MHYSV10*2*(1/0.8);MHJYV

1*2(4/0.28+3/0.28);MHYV (1-10对) MHYAV (5-100对)

MHYV (1-10对) MHYAV (5-100对)

MHYA32 (5-100对) MHY32 (2-19对)

MHYVP (2-10对) MHYVRP (2-10对) MHYV, MHYAV, MHYA32-(100*2*1/0.8), MHY32
MHY32, MHYVR, MHYVP, MHYVRP MKVV、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVRP

低烟无卤阻燃计算机电缆

用途：本电缆具有低压电容和低电感，并具有良好屏蔽性能和抗干扰性能，因而防爆性能优于一般计算机电缆和控制电缆。它适用于有防爆要求场合的集散系统和自动化检测控制等要求低烟无卤阻燃电路中作传输线。

使用特性：额定电压：U0/U:300/500V.工作温度:聚乙烯绝缘不超过70℃,交联聚乙烯绝缘不超过90℃,辐照交联聚乙烯绝缘不超过105℃。环境温度:固定敷设-40℃,非固定敷设-15℃。弯曲半径:无铠装电缆应不小于电缆外径的6倍;有铠装电缆应不小于电缆外径的12倍。

产品名称与型号：表

序号	型号	名称
		低烟低卤阻燃计算机电缆