

铠装电缆 地埋电缆 MKVVRP22 防爆阻燃控制电缆

产品名称	铠装电缆 地埋电缆 MKVVRP22 防爆阻燃控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

铠装电缆 地埋电缆 MKVVRP22 防爆阻燃控制电缆

电力电缆用输配电系统，本公司生产的交流额定电压/KV聚氯乙烯绝缘电力电缆和KV及以下交联聚乙烯电力电缆，其性能不仅符合标准GB和IEC及IEC，并且已形成系列，即阻燃型的耐火型的耐寒型的和防水型的电力电缆。

安装时小弯曲半径MHYVMHJYV为电缆外径的倍，其他型号为电缆外径的倍MHYV电缆煤矿用通信电缆煤矿用信号电缆煤矿用通讯电缆矿用电缆MHY电缆PUYV电缆，MHYVP电缆MHYVR电缆阻燃煤矿用通信电缆煤矿用监测电缆PUYVR电缆矿用电话线矿用监控电缆矿用线矿用电话电缆执行标准企标Q/T

X本标准适用于煤矿用铜芯聚乙烯。铠装电缆地埋电缆 MKVVRP22 防爆阻燃控制电缆

电缆导体工作温度应不超过70℃。普通护套的电缆在温度不低于-5℃下敷设，耐寒护套为-10℃。弯曲半径不低于电缆外径的15倍（敷设时），且适用于任何水平差的。产品介绍
一产品特点及用途本产品适用于交流U0/U为300/500V电力、冶金、石化等行业以电子计算机为主的自动控制系统、计算机集散控制系统、自动化控制系统作控制线以及检测用仪器仪表用电子计算机电缆。

产品执行标准Q/HHTZH002.3(等效采用英国BS5308标准)阻燃性能试验执行GB标准三使用
特性1．交流额定电压U0/U300/500KV2．高工作温度聚乙烯绝缘不超过70℃交联聚乙烯绝缘90℃低烟无卤阻燃聚烯烃70℃低烟无卤阻燃交联聚烯烃90℃和125℃两种3．温度聚氯。