

三类室内大对数通信电缆系列 - 电缆计算机电缆

产品名称	三类室内大对数通信电缆系列 - 电缆计算机电缆
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:天联牌电缆计算机电缆 规格型号: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

MHYV MHYVR MHYVP MHYVRP 1*4*7/0.28 1*4*7/0.25 1*4*7/0.30 1*4*7/0.28 1*4*7/0.37 MHYV MHYVR
MHYV MHYVR MHYVRP MHYVP 1*2*7/0.28 1*2*7/0.25 1*2*7/0.30 1*2*7/0.37 1*2*7/0.43 MHYV MHYVR
MHYVRP MHYVPMHYV 10*2*0.6| MHYV 10*2*0.7| MHYV 10*2*0.8| MHYV 10*2*0.9| MHYV
10*2*1.0 MHYV 10*2*0.6MHYV 5*2*0.6|MHYV 5*2*0.7|MHYV 5*2*0.8|MHYV 5*2*0.9|MHYV
5*2*1.0 MHYV 5*2*0.6

o 三类室内大对数通信电缆系列 o 市话通信电缆HYA10*2*0.5 o 市话通信电缆HYA20*2*0.4 o
市话通信电缆HYA30*2*0.4 o 市话通信电缆HYA50*2*0.4 o 市话通信电缆HYA100*2*0.4

高温计算机电缆DJFVP采用聚四氟乙烯氟塑料F46及氟橡胶等材料，可以在零下40 低温至零上260 高温的环境中长期使用，高温计算机电缆DJFVP具有不延燃、耐酸碱油水等优越特性，电缆结构专为本安防爆电路设计，不仅用于桥架敷设，而且可用于电缆沟敷设及直埋敷设，适合于具有防爆保护要求及其他恶劣环境下集散系统、自动化检测系统中作传输线。高温计算机电缆DJFVP产品执行GB12666-90标准高温电缆，低温电缆，耐高温电缆，耐低温电缆，耐低温控制电缆，耐低温计算机电缆，高温计算机电缆，耐高温计算机电缆，高温控制电缆，耐低温柔性电缆，耐高温柔性电缆，耐高温弹性体电缆，耐低温弹性体电缆KHF4、KHF4R、ZR-KHF4、ZR-KHF4R、ZR-KHF422、ZR-KHF4P22、KFF，KFFP，DJFFP，DJFPF，DJFPFP，RFSP，RFS，DJFPV，DJVPF，DJFPY，DJYPF，DJFVP，DJFYP，DJFPVP，DJFPYP，DJYPPF，DJVPFP 耐高温电缆使用特性：交流额定电压：U0/U300/500KV不同材质的高工作温度：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，聚全氟乙丙烯(F46)绝缘不超过200 进口可溶性聚四氟乙烯(PFA)不超过260 不同材质的低环境温度：聚氯乙烯护套：固定敷设-40 ，非固定敷设-15 氟塑料及硅橡胶护套：固定敷设-60 ，非固定敷设-25 。耐高温型电缆的安装敷设温度不低于-25 耐高温型电缆允许弯曲半径：非铠装电缆小为电缆外径的6倍，铜带屏蔽或钢带铠装电缆小为电缆外径的12倍。

DJYP3VP3电缆计算机电缆DJYP3VP3,报价。DJYP3VP3电缆；计算机电缆DJYP3VP3-价格，报价发电、冶金、石化等工矿企业集散系统、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器、仪表等连接用多对屏蔽电缆。

DJYPV22 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护

套钢带铠装计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽

并承受较大机械外力固定场合

DJYVP22 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护