

枣庄通信电源用阳燃软电缆****2023已更新（今日/流程）

产品名称	枣庄通信电源用阳燃软电缆****2023已更新（今日/流程）
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	3.00/米
规格参数	天津电缆总厂：
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

产品详情

????????????1971??
 ???
 300????????????30????????????25000????????????1500????????????????????????????????120????????
 ???1.5???

??????????? 1??HYA,HYV,HYAT,HYA53?HYA2
 3?HYA22?HYAT53?HYAT23?HYAT22??HYAC?????????????????? 2????????????????
 ???????MHYV,MHY,MHYVP,MHY32?MHYA32?MHYBV,MHYSV? 3?????????
 ???????SYV,SYVVP,ZR-SYV ??????????MSYV50-5??MSYV75-5??
 4?????????MKVV,MKVVR,MKVVP,MKVVRPMKV22?MKVV32 5??????PTY03
 ?PTY2TYAH23?PTYLH23?PTY??PTYA23?????????????PTYL23????????? 6?????
 ??DJYVP,DJYPVDJYPVP,DJYVRP,DJYPVR,DJYPVRP,DJYVP22?DJYPVP
 22?DJYVP32?DJYPVP32

2) 接头处易受潮绝缘层由矿物氧化镁组成，它极易与空气中的水分发生化学反应，而生成能导电的氢氧化镁。3) 施工工作量较TTZ电缆凡规格超过35mm的均为单芯电缆，如1根70mm的电缆，普通电缆只需3×70，2×35五根导体在同一外护套内即可，而BTTZ要达到同等规格须由3根70mm加1根35mm的单芯电缆拼合而成。单芯电缆的交货长度较短，例如240mm的电缆交货长度为69米，若敷设距离较长则会大量中间接头作，使得施工工作量成倍。4) 电缆回路应编并粘贴标志在每个回路终、始点，每个中间接头处。穿墙洞等处采用悬挂标志牌或粘性标志的标明各回路编及相序，以免由于回路多、接头过多而无法分辨，出现回路、相序连接的错。

