

【RS485通讯电缆RS485-2*1.0】镀锡铜线

产品名称	【RS485通讯电缆RS485-2*1.0】镀锡铜线
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

【RS485通讯电缆RS485-2*1.0】镀锡铜线

RS485通讯线2X0.5 2X0.75 2X1.0 2X1.5

RS485通讯线在一般场合采用双绞线就可，但在要求较高的环境下要采用带屏蔽层的双绞电缆。使用RS485通讯线时，对于特定的传输线路，主机(召测设备)到仪表的485口间的电缆长度与数据信号传输的波特率成反比；这个长度主要受信号的失真以及噪声的影响所影响。理论上RS485通信电缆的传输距离能达到1200米，但实际应用中传输距离要小于1200米，具体长度受周围的环境影响

我公司主要经营七芯拉力电缆 矿用通讯拉力电缆 MHYBV-7-1 MHYBV-7-2 MHYBV-5
MHYV MHYA32 MKVV22 MKVVR MHYVR MHYVP MKVV32 MKVVRP
MHYS32 MHYSV MSYV-75-5 MHSYV-5 MGXTSV MGTS33 MGTSV
MGTSHYA (5-2400对) HYAT (5-2000对) HYA53 (5-300对) HYAC (5-300对)
直埋于地下电缆HYAT53大对数电话线HYA HYAT53系列 HYAHYAT53 大对数电缆室外电话线HYAT53
HYA HYAT53HYA 4、控制电缆及布电线（以下电缆均可定做阻燃和耐火电缆）KVV（2-61芯）
KVV22（2-61芯）KVV32（2-61芯）KVVP（2-61芯）KVVP2（2-61芯）BV RV（0.75-240 mm²）
KVVP2-22（2-61芯）通信机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）RVVZ RVVZ22 ZA-RVV
ZRVR（6-240MM²）高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT53 铁路信号电缆 PZYA(PTYA)
PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03)
PZYAH23(PTYAH23) 计算机电缆DJVPV,DJVVP,DJYVP,
DJYJVP,DJYPV,DJYJPV,DJVPVP,DJYPVP,DJYJPVP,JVV,JVVP