

三菱用CC-Link通信电缆-cclink通讯线

产品名称	三菱用CC-Link通信电缆-cclink通讯线
公司名称	上海览通电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	通信电缆:3cx20awg PVC红色 CC-Li 特性阻抗:110ohm 版本:CC-Link CABLE VER1.1
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层
联系电话	021-58256857 13651838367

产品详情

cclink通讯电缆红色3*20awg cc-link通讯网线 CCLINK通信网线 工业cclink通讯线 红色cclink cclink pvc 上海cclink现货 厂家cclink 3芯cclink cclink3*20awg 兆龙cclink zhaolong工业通信网线cclink CC-Link通信线,cclink通讯线,CC-Link通信电缆,cclink通讯电缆 CC-Link CABLE VER1.10

CC-Link专用电缆(使用110 终端电阻) 3C*20awg 3cx0.5mm cclink线

三菱用CC-Link通信电缆(或称为cclink通讯线),是一种专为三菱PLC系统设计的高性能通讯电缆。它可用于建立PLC系统之间的通讯连接,以便在工业自动化过程中高效地控制和监测各种数据、设备和机器。

类型 固定安装,室内

电缆结构 3x0.5 mm

应用 CC-Link通信电缆

三菱用CC-Link通信电缆采用了高品质材料和制造工艺,具有稳定、高速、可靠的通讯性能。其开放式的通讯协议可以兼容不同型号的PLC和其他设备,大大提高了设备和系统的互通性和灵活性。该电缆具有抗干扰能力强的特点,能够有效地抵御来自周围环境和电磁波干扰对通讯质量的影响,从而保证设备和系统的稳定运行。同时,该电缆经过耐久性和可靠性测试,具有长寿命、低故障率的优点。三菱用CC-Link通信电缆广泛应用于制造业、汽车工业、机器人、智能建筑等领域。在工厂自动化、生产线控制、机器人控制、卫星控制等方面具有重要作用。这种高品质、高性能的通讯电缆,可以有效地提高设备的控制精度、操作效率和生产效益,降低设备和系统的运营成本和故障率。总之,三菱用CC-Link通信电

缆是一款值得信赖的高品质通讯电缆，它具有稳定、可靠、高速的通讯性能和抗干扰能力，能够广泛应用于各种工业自动化设备和系统中。