

cclink通讯线 CC-LINK专用电缆3x1xAWG20

产品名称	cclink通讯线 CC-LINK专用电缆3x1xAWG20
公司名称	上海览通电子科技有限公司
价格	.00/米
规格参数	通讯线:cclink总线 专用电缆:CC-Link通信 规格:cc-link 3x20
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通讯线 CC-LINK专用电缆3x1xAWG20 cclink通讯线,cclink通讯电缆,cclink专用电缆,CC-LINK专用电缆 CCLINK通讯线 cclink通讯电缆 CC-LINK线 cclink专用电缆 CCLINK标准电缆 cc-link线3x20AWG

CC-LINK系统网络专用通讯线缆 3X1XAWG20

BUS CC-Link CABLE 3X1XAWG20, CC-Link, 3芯线+一根拍流线, 芯线颜色 白色 蓝色 黄色 绝缘发泡PE。

整体铝箔+镀锡丝编织屏蔽85%, 聚氯乙烯 (PVC)外护套, 颜色红色, 用于总线系统, 固定安装, 偶尔弯折安装, 室内和, 室外, 耐油 柔性,

7.7mm 外径

cclink系统要使用专用的传输介质电缆, 特性阻抗要达到110 ,

这样传输网络信号稳定, 降低衰减

(使用110欧姆终端电阻) 在电磁阀, 传感器, 转换器, 温度控制器, 传输设备, 条形码阅读器,

ID系统, 网关, 机器人, 伺服驱动器, PLC等多种产品类型都有对应CCLINK总线电缆的应用。

CC-Link(Control &Communication Link

,控制与通信链路系统),是三菱电机推出的开放式现场总线, 其数据容量大,通信速度多级可选择,而且它是一个以设备层为主的网络, 同时也可覆盖较高层次的控制层和较低层次的传感层。一般情况下,CC-Link 整个一层网络可由1个主站和64个从站组成。网络中的主站由PLC担当,

从站可以是远程I/O模块、特殊功能模块、带有CPU和PLC本地站、人机界面、变频器及各种测量仪表、阀门等现场仪表设备。且可实现从CC-Link到AS-I总线的联接。CC-Link具有高速的数据传输速度,高可达10 M b/s。CC-Link的底层通信协议遵循RS 485,一般情况下,CC-Link主要采用广播-轮询的方式进行通信,CC-Link也支持主站与本地站、智能设备站之间的瞬间通信