

# 红色CC-Link专用通讯线3x20awg

产品名称	红色CC-Link专用通讯线3x20awg
公司名称	上海览通电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:zhaolong 型号:CC-Link VER1.10 规格:3x20awg pvc红色
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

红色CC-Link专用通讯线3x20awg cclink通讯线,cclink专用通讯线线,CC-Link通讯线,cc-link通讯线 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10Mb/s。CC-Link的底层通信协议遵循RS485,一般情况下,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

工业通信现场总线网络通讯屏蔽电缆

BUS CABLE CC-LINK 3CXAWG20 PVC 110ohm

CC-Link Ver1.10 3\*20AWG PVC Jacket Cable

cc-link conformance test 通过CLPA CC-Link协会一致性测试

产品应用

CC-LINK总线系统,用于工业自动化等场所。

cclink系统要使用专用的传输介质电缆在电磁阀,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，适用于固定应用以及偶尔移动。

——温度范围

固定应用：

PVC:-40 ~80

偶尔移动：

PVC:-20 ~60

——测试电压

2000V/min(AC)

——特性阻抗

110 ± 15 @1KHz

——额定电压

300V

——弯曲半径

固定应用:

4D(D=电缆直径)

偶尔移动：

8D(D=电缆直径)

电缆结构

导体：绞合裸铜导体 20awg /0.5mm ( 7\*0.32mm ) 3xAWG20/7+1xAWG22/19

绝缘：发泡PE

颜色：白色，蓝色，黄色

屏蔽：铝箔屏蔽加镀锡铜编织

护套：PVC

颜色：红色

近似外径:7.7mm

适用于固定安装或偶尔移动

CC-LINK系统网络专用通讯线缆 3CXAWG20

BUS CC-Link CABLE 3CXAWG20, 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+镀锡铜丝编织, 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, 柔性, 7.7mm 近似外径, 阻燃符合IEC 60332-1。