

# 高柔性CCLINK拖链电缆

产品名称	高柔性CCLINK拖链电缆
公司名称	上海览通电子科技有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:zhaolong 型号:3X1XAWG20 规格:cclink fd pu
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

[高柔性CCLINK拖链电缆 CC-Link FD PUR 3cx20awg \( 0.5mm \) 聚氨酯PUR红色护套 cc-link高柔性电缆,cclink机器人电缆,cclink耐弯曲电缆](#)

[CC-link运动通讯总线电缆 cclink移动布线电缆 cclink屈曲电缆 cclink拖链总线通信电缆 cclink拖链电缆](#)

[高柔性工业现场总线屏蔽通讯电缆](#)

BUS CABLE CC-LINK [3X1XAWG20](#) 110ohm FD PUR FRNC

[高柔性CCLINK拖链电缆](#)

### 产品应用

CC-LINK总线系统，用于传感器和推进器的测试，可高速处理控制及信息数据，适用于汽车行业，酒店监控，工业自动化控制等场所。适用于拖链机器人应用或频繁移动使用。

——温度范围

固定应用：

PUR:-40 ~80

偶尔移动：

PUR:-20 ~70

——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:

7.5D(D=电缆直径)

15D(D=电缆直径)

电缆结构

导体：绞合裸铜导体

绝缘：发泡PE

颜色：白，蓝，黄

内护套：FRNC

屏蔽：镀锡铜编织

护套：PUR

颜色：红色

与CC-link

Ver.1.10兼容的设备配套使用，支持10Mbps高速传输，双屏蔽性能使电缆具有较高的抗噪能力。

cclink系统要使用专用的传输介质电缆，特性阻抗要达到110 Ω，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、

产品	规格	外护套	内护套	特性阻抗	标称外径mm	铜重约KG/K M	电缆 M
CC-Link频繁移动控制	3CX20AWG	PUR	FRNC	110ohm	8.5	36	101