

紫色变桨滑环通讯线CAN-bus 4*0.22

产品名称	紫色变桨滑环通讯线CAN-bus 4*0.22
公司名称	上海览通电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	规格型号:canbus 4x0.22 颜色:pvc紫色 温度范围:-40 致+80
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

变桨通讯线,滑环通讯线 紫色can通讯线 紫色变桨滑环通讯线CAN-bus 4*0.22 canbus通讯线
风力发电机组总线电缆

can总线通信电缆 CANopen通讯屏蔽双绞线 4x1x0.22 2x2x24awg

4芯紫色通讯线canbus4*0.22屏蔽星绞通信线CAN-bus 24awg总线电缆

风电机组变桨通信线canbus 4x0.22

变桨电机通讯线 CAN-bus 4*1*0.22

滑环通讯线canbus总线电缆 4x1x0.22

变桨CANBUS通讯线 4*0.22

风电机组变桨控制系统CANbus通讯线4*0.22

can通讯线 can总线电缆 canbus cable bus can通讯总线电缆 can bus 通讯线

4芯紫色通讯线canbus4*0.22屏蔽星绞通信线CAN-bus 24awg总线电缆

上海览通电子科技有限公司为您推荐一款高质量的通讯线，规格型号为CAN-bus 4x0.22，采用PVC紫色外套，适用于广泛的应用领域。本文将从规格型号、颜色和温度范围三个方面为您详细介绍。

规格型号：

本通讯线采用CAN-bus 4x0.22规格型号，意味着它具有4根导线，每根导线的截面积为0.22平方毫米。这种设计保证了数据传输的稳定性和可靠性，使其适用于需要大量数据传输的场景。

颜色：

外套采用PVC紫色，这不仅提供了良好的视觉效果，还具有防尘、阻燃和抗氧化的功能。紫色的外套颜色也有助于区分通讯线与其他线缆，使其更易于识别和安装。

温度范围：

CAN-bus 4x0.22通讯线具有广泛的温度适应性，可在-40 至+80 的温度范围内正常工作。这意味着它能够在极端的高温和低温环境下稳定运行，适用于各种户外和工业应用。

综上所述，上海览通电子科技有限公司推出的CAN-bus 4x0.22紫色变桨滑环通讯线具有的规格型号、醒目的颜色和广泛的温度适应性。它适用于各种数据传输场景，无论是工业自动化、机器人控制还是汽车电子等领域都能发挥稳定且可靠的作用。如果您对该产品感兴趣，请联系我们获取更详细的信息。