

产品尺寸

电缆长度

C-OR2 / LX-4M长13英尺（4米）。



LYNX™表面贴装双继电器输出模块
OR2-S电缆

C-OR2/LX-4M

电缆安装

使用以下接线表连接C-OR2 / LX-4M。



继电器	信号	颜色
CR1	正常打开	○ 白色
CR1	COM端口	● 绿色
CR1	正常关闭	● 棕色
CR2	正常打开	○ 白色
CR2	COM端口	● 绿色
CR2	正常关闭	● 棕色

触点额定值1安30 伏 直流电

C-OR2 / LX-4M电缆设计用于RJG, Inc. Lynx™表面安装双继电器输出模块 OR2-S 和 eDART® 或 CoPilot® 系统。

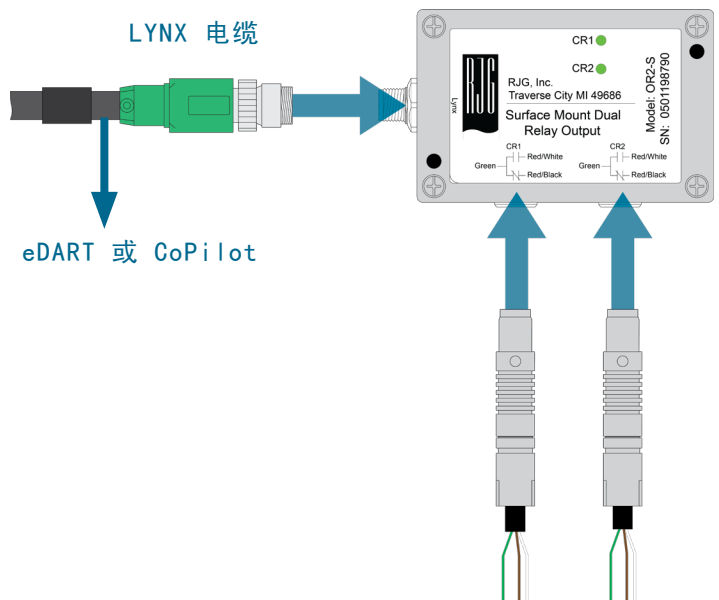
技术规格

C-OR2 / LX-4M电缆适用于注塑环境中的热量和应力。

将C-OR2 / LX-4M连接到成型机输入卡，用于V→P转移或注入启用；将C-OR2 / LX-4M连接到分拣设备以进行部件分拣。

电缆连接

设备	参考接线表
OR2-S	母3针连接器



C-OR2-M-3M (2)

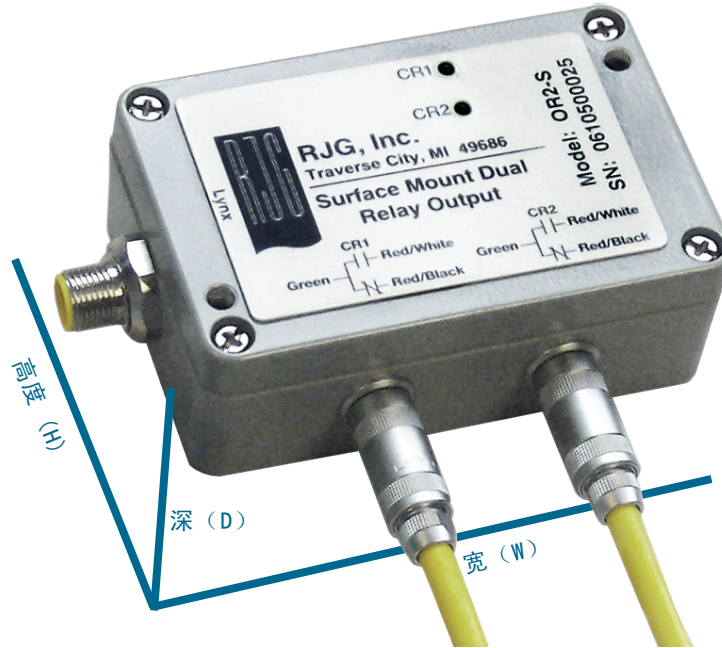
LYNX继电器模块 - 封闭屏蔽型 类型

尺寸

OR2-S

金属表面贴装, 屏蔽

3.86" W x 1.41" D x 2.52" H
(98,0 mm W x 35,8 mm D x
64,0 mm H)



OR2-S

产品

说明

RJG eDART 系统

塑料注射成型应用的过程监控系统

RJG, Inc. CoPilot 系统

塑料注射成型应用的过程监控系统



eDART



CoPilot