

产品尺寸

电缆长度

C-1A1-M-3M为9.8 英尺。（3米）长。



LYNX™ 屏蔽双继电器输出模块OR2-M 电缆

C-OR2-M-3M



C-OR2-M-3M电缆设计用于RJG, Inc. Lynx 屏蔽双继电器输出模块 OR2-M 和 eDART® 或 Copilot® 系统。

技术规格

C-OR2-M-3M电缆适用于注塑环境中的热量和应力。C-OR2-M-3M 专为与 RJG, Inc. 的 Lynx 继电器模块 OR2-M 和 eDART 或 CoPilot 系统一起使用而设计，提供从设备到 RJG, Inc. 的连接。OR2-M.

将C-OR2-M-3M连接到成型机输入卡，用于V→P转移或注入启用；将C-OR2-M-3M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-M	公头4针连接器

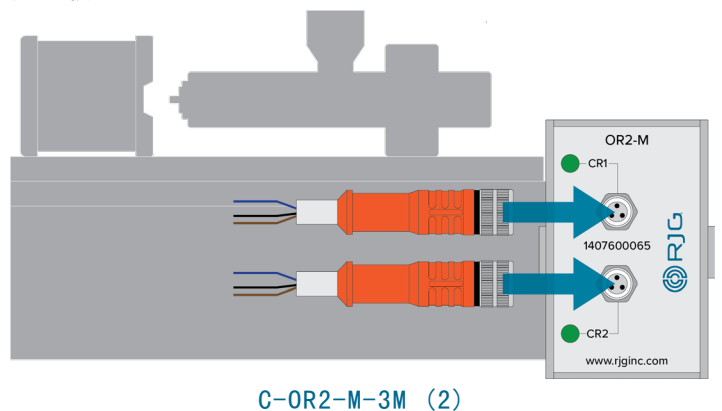
电缆安装

使用以下接线表连接C-OR2-M-3M。

继电器	信号	颜色
CR1	常开	棕色的
CR1	COM端口	黑色的
CR1	常闭	蓝色的
CR2	常开	棕色
CR2	COM端口	黑色
CR2	常闭	蓝色

触点额定值1安30 伏 直流电

注塑机



LYNX继电器模块 - 封闭屏蔽型 类型

尺寸

OR2-M

金属DIN导轨安装, 屏蔽

1.97" W x 1.22" D x 2.97" H  
(50, 15 mm W x 31, 05 mm D x  
75, 4 mm H)



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

