

手柄

型号



S36 (微型手柄)

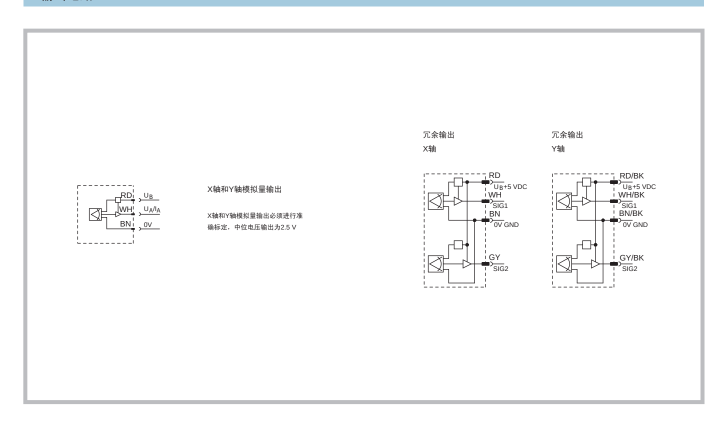
- 非接触式工作原理:
 - 模拟型:磁式霍尔传感器
- 模拟量输出手柄带有电源短路保护(短路时间:无限制)
- S36可选6/8/10/12针Molex 5557接插件,其他可定制
- S36手柄可选冗余输出型

技术参数	
轴数	双轴
可操作范围	±15°
输入电压	4.55.5 V DC
输出方式	模拟量输出: 0.54.5 V DC
电流消耗	max.10 mA
负载阻值	>20 kΩ
中位电压	2.5 V
反向保护	是
输出延时	约3 ms
连接方式	6/8/10/12针连接器
工作温度	-40 °C+85 °C

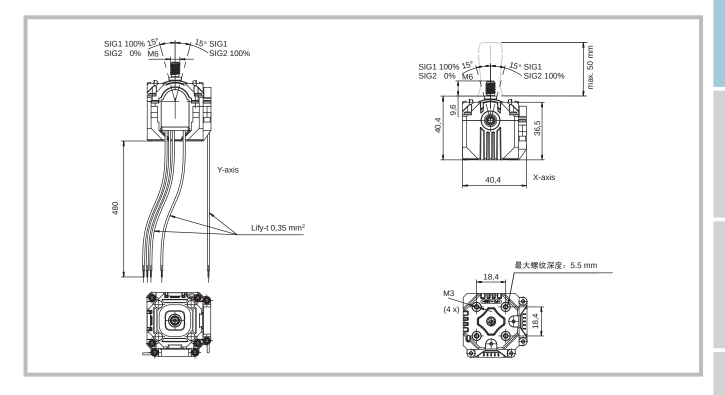
IP67

输出电路

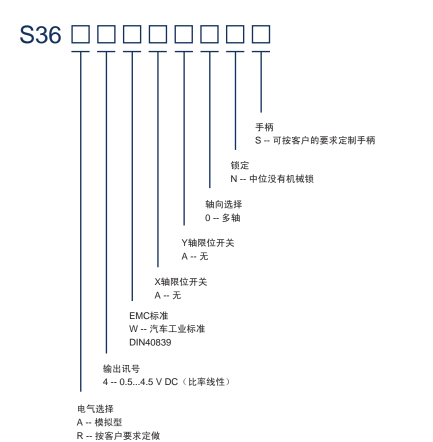
防护等级



安装尺寸



订货信息



www.hesmor.de