

电感式传感器

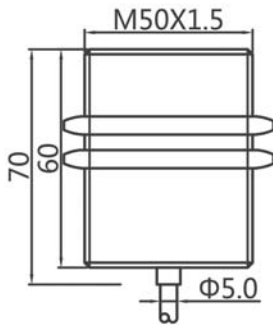


特性：

- M50*1.5 mm, 金属外壳;
- 20mm, 齐平式安装;
- DC 3线, 开关量输出;
- 耐高温(-25...150°C);
- 线缆



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 20 mm
PNP	KF-M5020-PT11-F02-150EXT
NPN	KF-M5020-NT11-F02-150EXT

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	100Hz/150°C
	压降	<1.8V
	负载电流	外置
	空载电流	< 3mA (24 V)
	迟滞	3--15%(Sr)
	重复精度	<3.0%(Sr)
环境条件	环境温度	-25...150°C
	外壳防护等级	IP66
机械技术参数	外壳材质	不锈钢
	感应面材质	PTFE
电气连接	接口	PTFE 线缆/2m; 3*0.35mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图



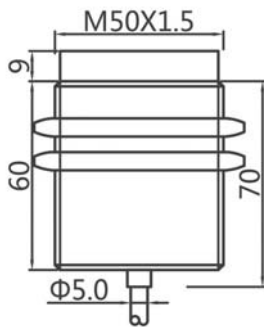


特性:

- M50*1.5 mm, 金属外壳;
- 25mm, 非齐平式安装;
- DC 3线, 开关量输出;
- 耐高温(-25...150°C);
- 线缆



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 25 mm
PNP	KN-M5025-PT11-F02-150EXT
NPN	KN-M5025-NT11-F02-150EXT

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	100Hz/150°C
	压降	<1.8V
	负载电流	外置
	空载电流	< 3mA (24 V)
	迟滞	3--15%(Sr)
	重复精度	<3.0%(Sr)
环境条件	环境温度	-25...150°C
	外壳防护等级	IP66
机械技术参数	外壳材质	不锈钢
	感应面材质	PTFE
电气连接	接口	PTFE 线缆/2m; 3*0.35mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图

