

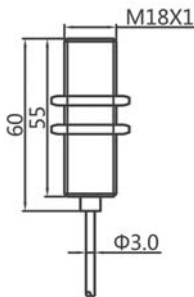


特性:

- M18*1 mm, 金属外壳;
- 5mm, 齐平式安装;
- DC 3线, 开关量输出;
- 耐高温(-25...120°C);
- 线缆



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 5 mm
PNP	KF-M1805-PT11-F02-120
NPN	KF-M1805-NT11-F02-120

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	800Hz/120°C
	压降	<1.8V
	负载电流	100mA/24VDC
	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...120°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*0.18mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图



电感式传感器

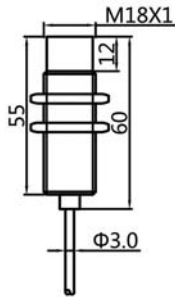


特性:

- M18*1 mm, 金属外壳;
- 8mm, 非齐平式安装;
- DC 3线, 开关量输出;
- 耐高温(-25...120°C);
- 线缆



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 8 mm
PNP	KN-M1808-PT11-F02-120
NPN	KN-M1808-NT11-F02-120

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	800Hz/120°C
	压降	<1.8V
	负载电流	100mA/24VDC
	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...120°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*0.18mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图

