

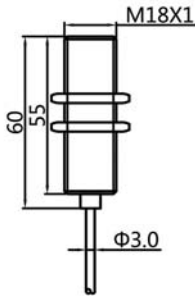


### 特性:

- M18\*1 mm, 铜镀镍外壳;
- 5mm, 齐平式安装;
- DC 3线, 开关量输出;
- 耐高温(-25...180℃);
- 线缆



### 尺寸图



### 产品选型

检测距离	Sn: 5 mm
PNP	KF-M1805-PT11-SI2-180EXT
NPN	KF-M1805-NT11-SI2-180EXT

### 技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	800Hz/180°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...180°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 <sup>2</sup>
附件	附件	无
		(单独订购)

### 配线图



## 电感式传感器

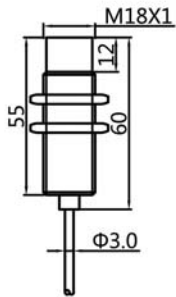


### 特性：

- M18\*1 mm, 铜镀镍外壳;
- 8mm, 非齐平式安装;
- DC 3线, 开关量输出;
- 耐高温(-25...180°C);
- 线缆



### 尺寸图



### 产品选型

检测距离	Sn: 8 mm
PNP	KN-M1808-PT11-SI2-180EXT
NPN	KH-M1808-NT11-SI2-180EXT

### 技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	800Hz/180°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...180°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 <sup>2</sup>
附件	附件	无
		(单独订购)

### 配线图

