

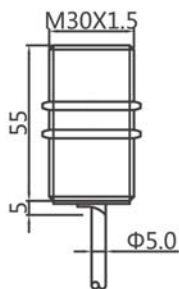


特性:

- M30*1.5 mm, 铜镀镍外壳;
- 10/16mm, 齐平式安装;
- DC 4线, 开关量输出;
- 出线



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 10 mm	Sn: 16 mm
PNP N.O.+N.C.	GF-M3010-PT31-P02	GF-M3016-PT31-P02
NPN N.O.+N.C.	GF-M3010-NT31-P02	GF-M3016-NT31-P02

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	2000Hz / 200Hz
	压降	<2.0V
	负载电流	200mA
	空载电流	< 10mA (24 V)
	迟滞	<15%(Sr)
	重复精度	<1.0%(Sr)
环境条件	环境温度	-25...70°C
	外壳防护等级	IP67
机械技术参数	外壳材质	铜镀镍
	感应面材质	PBT
电气连接	接口	PVC 线缆/2m; 4*0.25mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图



电感式传感器

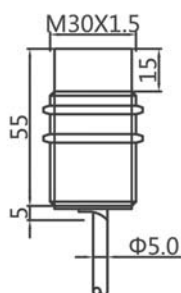


特性:

- M30*1.5 mm, 铜镀镍外壳;
- 15/25mm, 非齐平式安装;
- DC 4线, 开关量输出;
- 出线



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 15 mm	Sn: 25 mm
PNP N.O.+N.C.	G N-M3015-PT31-P02	BN-M3025PT31-P02
NPN N.O.+N.C.	G N-M3015-NT31-P02	BN-M3025NT31-P02

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	2000Hz / 150Hz
	压降	<2.0V
	负载电流	200mA
	空载电流	< 10mA (24 V)
	迟滞	<15%(Sr)
环境条件	重复精度	<1.0%(Sr)
	环境温度	-25...70°C
	外壳防护等级	IP67
机械技术参数	外壳材质	铜镀镍
	感应面材质	PBT
电气连接	接口	PVC 线缆/2m; 4*0.25mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图

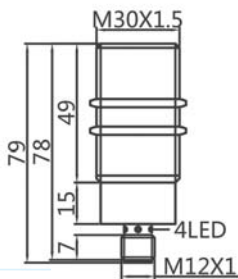


特性:

- M30*1.5 mm, 铜镀镍外壳;
- 10/16mm, 齐平式安装;
- DC 4线, 开关量输出;
- 接插件



尺寸图



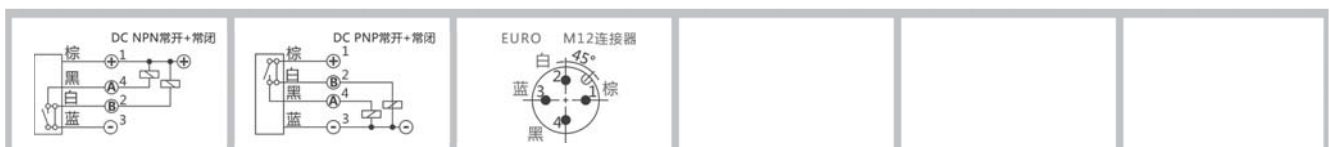
产品选型

检测距离	Sn: 10 mm	Sn: 16 mm
PNP N.O.+N.C.	GF-M3010-PT31-A12	GF-M3016-PT31-A12
NPN N.O.+N.C.	GF-M3010-NT31-A12	GF-M3016-NT31-A12

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	2000Hz / 200Hz
	压降	<2.0V
	负载电流	200mA
	空载电流	< 10mA (24 V)
	迟滞	<15%(Sr)
	重复精度	<1.0%(Sr)
环境条件	环境温度	-25...70°C
	外壳防护等级	IP67
机械技术参数	外壳材质	铜镀镍
	感应面材质	PBT
电气连接	接口	M12 连接器
附件	附件	B12-4GV2/B12-4WV2 (直头/弯头)
		(单独订购)

配线图



电感式传感器

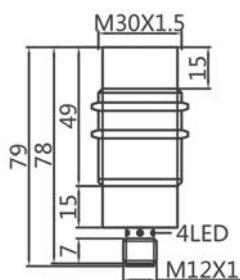


特性:

- M30*1.5 mm, 铜镀镍外壳;
- 15/25mm, 非齐平式安装;
- DC 4线, 开关量输出;
- 接插件



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 15 mm	Sn: 25 mm
PNP N.O.+N.C.	GN-M3015-PT31-A12	GN-M3025-PT31-A12
NPN N.O.+N.C.	GN-M3015-NT31-A12	GN-M3025-NT31-A12

技术参数

电气数据	工作电压	10-30V DC
	开关频率	2000Hz / 150Hz
	压降	<2.0V
	负载电流	200mA
	空载电流	< 10mA (24 V)
	迟滞	<15%(Sr)
环境条件	重复精度	<1.0%(Sr)
	环境温度	-25...70°C
机械技术参数	外壳防护等级	IP67
	外壳材质	铜镀镍
电气连接	感应面材质	PBT
	接口	M12 连接器
附件	附件	B12-4GV2/B12-4WV2 (直头/弯头)
		(单独订购)

配线图

