

电感式传感器

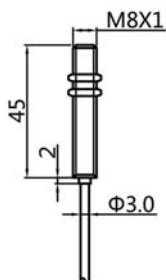


特性:

- M8*1 mm, 不锈钢外壳;
- 2mm, 齐平式安装;
- DC 2线, 开关量输出;
- 出线



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 2 mm
N.O.	GF-M0802-DV13-P02
N.C.	GF-M0802-DV23-P02

技术参数

电气数据	工作电压	10-60V DC
	开关频率	1000Hz
	压降	<4.5V
	负载电流	100mA
	残余信号	≤ 0.6mA
	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	不锈钢
	感应面材质	POM
电气连接	接口	PVC 线缆/2m; 3*0.25mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图

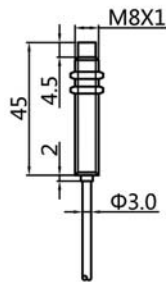


特性：

- M8*1 mm, 不锈钢外壳;
- 4mm, 非齐平式安装;
- DC 2线, 开关量输出;
- 出线



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 4 mm
N.O.	GN-M0804-DV13-P02
N.C.	GN-M0804-DV23-P02

技术参数

电气数据	工作电压	10-60V DC
	开关频率	500Hz
	压降	<4.5V
	负载电流	100mA
	残余信号	≤ 0.6mA
	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	不锈钢
	感应面材质	POM
电气连接	接口	PVC 线缆/2m; 3*0.25mm ²
附件	附件	无
		(单独订购)

配线图



电感式传感器

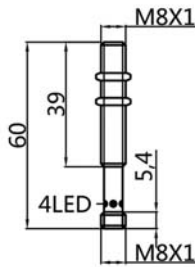


特性:

- M8*1 mm, 不锈钢外壳;
- 2mm, 齐平式安装;
- DC 2线, 开关量输出;
- 接插件



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 2 mm
N.O.	GF-M0802-DV13-A08
N.C.	GF-M0802-DV23-A08

技术参数

电气数据	工作电压	10-60V DC
	开关频率	1000Hz
	压降	<4.5V
	负载电流	100mA
	残余信号	≤ 0.6mA
	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	不锈钢
	感应面材质	POM
电气连接	接口	M8 连接器
附件	附件	B8-3GV2/B8-3WV2 (直头/弯头)
		(单独订购)

配线图

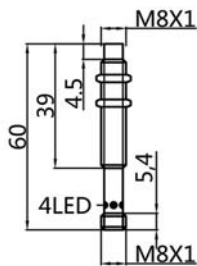


特性:

- M8*1 mm, 不锈钢外壳;
- 4mm, 非齐平式安装;
- DC 2线, 开关量输出;
- 接插件



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 4 mm
N.O.	GN-M0804-DV13-A08
N.C.	GN-M0804-DV23-A08

技术参数

电气数据	工作电压	10-60V DC
	开关频率	500Hz
	压降	<4.5V
	负载电流	100mA
	残余信号	≤ 0.6mA
	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	不锈钢
	感应面材质	POM
电气连接	接口	M8 连接器
附件	附件	B8-3GV2/B8-3WV2 (直头/弯头)
		(单独订购)

配线图



电感式传感器

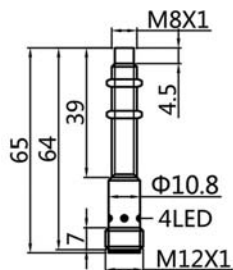


特性:

- M8*1 mm, 铜镀镍外壳;
- 2mm, 齐平式安装;
- DC 2线, 开关量输出;
- 接插件



尺寸图



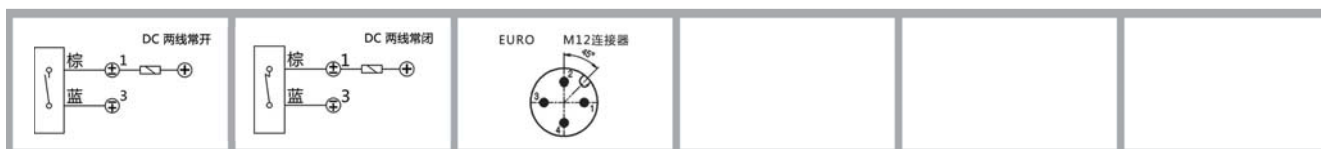
产品选型

检测距离	Sn: 2 mm
N.O.	GF-M0802-DT13-A12
N.C.	GF-M0802-DT23-A12

技术参数

电气数据	工作电压	10-60V DC
	开关频率	1000Hz
	压降	<4.5V
	负载电流	100mA
	残余信号	≤ 0.6mA
	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	POM
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



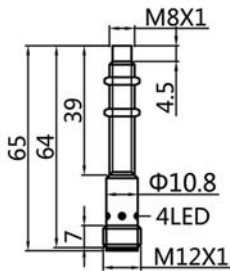
特性:



- M8*1 mm, 铜镀镍外壳;
- 4mm, 非齐平式安装;
- DC 2线, 开关量输出;
- 接插件



尺寸图



产品选型

检测距离	Sn: 4 mm
N.O.	GN-M0804-DT13-A12
N.C.	GN-M0804-DT23-A12

技术参数

电气数据	工作电压	10-60V DC
	开关频率	500Hz
	压降	<4.5V
	负载电流	100mA
	残余信号	≤ 0.6mA
	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	POM
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

