



电感式接近传感器

体型小、检测距离远、超高精度

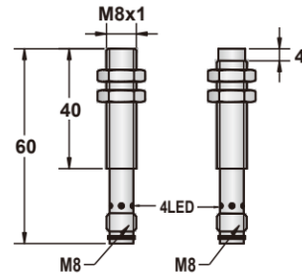
DOMO 度莫

PRODUCT INTRODUCTION

产品介绍

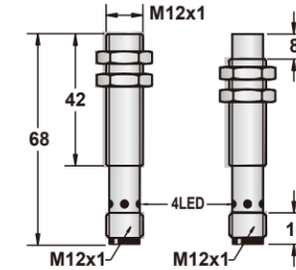
DC/直流

CE RoHS



DC/直流

CE RoHS

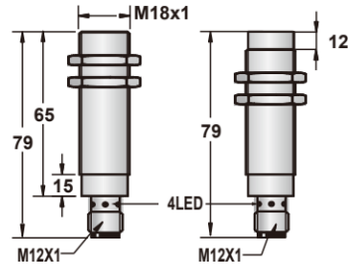


电感式M8		
01	外壳材质	不锈钢
02	特性（可选）	全金属/特氟龙涂层/防焊渣抗强磁
03	管长	标准长/短型/超短型
04	检测距离	1mm/2mm/3mm/4mm
05	安装方式	齐平/非齐平
06	输出功能	PNP/NPN/直流两线/交流两线/交直流
07	输出方式	常开/常闭/常开+常闭
08	接线方式	2M线缆（长度可选）/M8插件
09	允许脉动电压	< 10%
10	无负载电流	< 10mA
11	最大负载电流	200mA
12	漏电流	< 0.01mA
13	开关频率	2KHZ
14	响应时间	0.1ms
15	开关磁滞	< 15% (Sr)
16	重复精度	< 1.0% (Sr)
17	防护等级	IP67
18	工作温度	-25°C~+70°C
19	温度漂移	< 10%(Sr)
20	过载保护电流	220mA
21	感应面材质	PBT

电感式M12		
01	外壳材质	不锈钢/黄铜镀镍
02	特性（可选）	全金属/特氟龙涂层/防焊渣抗强磁
03	管长	标准长/短型/超短型
04	检测距离	2mm/4mm/6mm/8mm/10mm
05	安装方式	齐平/非齐平
06	输出功能	PNP/NPN/直流两线/交流两线/交直流
07	输出方式	常开/常闭/常开+常闭
08	接线方式	2M线缆（长度可选）/M12插件
09	允许脉动电压	< 10%
10	无负载电流	< 10mA
11	最大负载电流	200mA
12	漏电流	< 0.01mA
13	开关频率	2KHZ/1KHZ
14	响应时间	0.1ms/0.2ms
15	开关磁滞	< 15% (Sr)
16	重复精度	< 1.0% (Sr)
17	防护等级	IP67
18	工作温度	-25°C~+70°C
19	温度漂移	< 10%(Sr)
20	过载保护电流	220mA
21	感应面材质	PBT

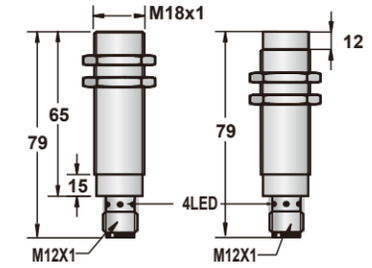
DC/直流

CE RoHS



DC/直流

CE RoHS



电感式接近传感器M18		
01	外壳材质	黄铜镀镍
02	特性（可选）	全金属/特氟龙涂层/防焊渣抗强磁
03	管长	标准长/短型/超短型
04	检测距离	5mm/8mm/12mm/16mm/20mm
05	安装方式	齐平/非齐平
06	输出功能	PNP/NPN/直流两线/交流两线/交直流
07	输出方式	常开/常闭/常开+常闭
08	接线方式	2M线缆（长度可选）/M12插件
09	允许脉动电压	< 10%
10	无负载电流	< 10mA
11	最大负载电流	200mA
12	漏电流	< 0.01mA
13	开关频率	1KHZ/500HZ
14	响应时间	0.2ms/0.5ms
15	开关磁滞	< 15% (Sr)
16	重复精度	< 1.0% (Sr)
17	防护等级	IP67
18	工作温度	'-25°C--+70°C
19	温度漂移	< 10%(Sr)
20	过载保护电流	220mA
21	感应面材质	PBT

电感式接近传感器M30		
01	外壳材质	黄铜镀镍
02	特性（可选）	全金属/特氟龙涂层/防焊渣抗强磁
03	管长	标准长/短型/超短型
04	检测距离	10mm/15mm/16mm/22mm/25mm/40mm
05	安装方式	齐平/非齐平
06	输出功能	PNP/NPN/直流两线/交流两线/交直流
07	输出方式	常开/常闭/常开+常闭
08	接线方式	2M线缆（长度可选）/M12插件
09	允许脉动电压	< 10%
10	无负载电流	< 10mA
11	最大负载电流	200mA
12	漏电流	< 0.01mA
13	开关频率	300HZ/150HZ
14	响应时间	0.5ms/1ms
15	开关磁滞	< 15% (Sr)
16	重复精度	< 1.0% (Sr)
17	防护等级	IP67
18	工作温度	'-25°C--+70°C
19	温度漂移	< 10%(Sr)
20	过载保护电流	220mA
21	感应面材质	PBT