

PRW系列

www.shuntu.net 在线查询 www.omrons.com.cn


圆柱式电缆输出接插型接近传感器

010-68008709北京 shunto@126.com 0755-83656 701查询 深圳

■ 特点

- 替换和维护的时间短。
- 使用连接线时,防水等级为IP67。
- 电源反接保护电路,过电流保护(DC型),浪涌保护功能。
- 红色LED 指示灯检查动作状态。
- 在电源12-24VDC, 100-240VAC的范围内,可以驱动200mA 以内的负载(阻抗负载)



 使用前请先阅读产品说明书的“注意安全”



■ 规格

- 直流2线型

| 型号 | PRWT12-2DO PRWT12-2DC | PRWT12-4DO PRWT12-4DC | PRWT18-5DO PRWT18-5DC | PRWT18-8DO PRWT18-8DC | PRWT30-10DO PRWT30-10DC | PRWT30-15DO PRWT30-15DC |
|----------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 检测距离 | 2mm ±10% | 4mm ±10% | 5mm ±10% | 8mm ±10% | 10mm ±10% | 15mm ±10% |
| 滞后 | 检测距离的 10% 以下 | | | | | |
| 标准检测物 | 12×12×1mm (铁) | | 18×18×1mm (铁) | 25×25×1mm (铁) | 30×30×1mm (铁) | 45×45×1mm (铁) |
| 设定距离 | 0 ~ 1.4mm | 0 ~ 2.8mm | 0 ~ 3.5mm | 0 ~ 5.6mm | 0 ~ 7mm | 0 ~ 10.5mm |
| 电源(动作电压) | 24VDC (15-30VDC) | | | | | |
| 漏电流 | Max. 0.9mA | | | | | |
| 应答频率 | 800Hz | 400Hz | 350Hz | 200Hz | 250Hz | 100Hz |
| 残余电压 | Max. 7V | | | | | |
| 温度影响 | 在-25 ~ +70℃ 的温度范围内,检测距离在+20℃ 的±10% 以下。 | | | | | |
| 控制输出 | 2~50mA | | | | | |
| 绝缘阻抗 | Min. 50MΩ (at 500VDC) | | | | | |
| 耐压 | 1500VAC 50/60Hz 1分钟 | | | | | |
| 振动 | 振幅1mm 频率 10 ~ 55Hz X, Y, Z 各个方向2小时。 | | | | | |
| 冲击 | 500m/s ² (50G) in X, Y, Z 各个方向3次 | | | | | |
| 指示灯 | 动作指示灯 (红色LED) | | | | | |
| 环境温度 | -25 ~ +70℃ (未结冰状态) | | | | | |
| 储存温度 | -30 ~ +80℃ (未结冰状态) | | | | | |
| 环境湿度 | 35 ~ 95%RH | | | | | |
| 保护电路 | 浪涌保护电路,过载&短路保护 | | | | | |
| 保护结构 | IP67(IEC 规格) | | | | | |
| 认证 | CE | | | | | |
| 重量 | 约 .45g | | 约 .65g | | 约 .169g | |

* 标准产品和IEC标准的功能和规格是一样的。

圆柱式电缆输出接插型接近传感器

www.shuntu.net 在线查询 www.omrons.com.cn

● 直流3线型

| 型号 | PRW12-2DN PRW12-2DP PRW12-2DN2 PRW12-2DP2 | PRW12-4DN PRW12-4DP PRW12-4DN2 PRW12-4DP2 | PRW18-5DN PRW18-5DN2 PRW18-5DP2 PRWL18-5DN PRWL18-5DP PRWL18-5DN2 PRWL18-5DP2 | PRW18-8DN PRW18-8DP PRW18-8DN2 PRW18-8DP2 PRWL18-8DN PRWL18-8DP PRWL18-8DN2 PRWL18-8DP2 | PRW30-10DN PRW30-10DP PRW30-10DN2 PRW30-10DP2 PRWL30-10DN PRWL30-10DP PRWL30-10DN2 PRWL30-10DP2 | PRW30-15DN PRW30-15DP PRW30-15DN2 PRW30-15DP2 PRWL30-15DN PRWL30-15DP PRWL30-15DN2 PRWL30-15DP2 |
|----------|--|--|---|--|--|--|
| 检测距离 | 2mm ±10% | 4mm ±10% | 5mm ±10% | 8mm ±10% | 10mm ±10% | 15mm ±10% |
| 滞后 | 检测距离的 10% 以下 | | | | | |
| 标准检测物 | 12×12×1mm () | | 18×18×1mm () | 25×25×1mm () | 30×30×1mm () | 45×45×1mm () |
| 设定距离 | 0 ~ 1.4mm | 0 ~ 2.8mm | 0 ~ 3.5mm | 0 ~ 5.6mm | 0 ~ 7mm | 0 ~ 10.5mm |
| 电源(动作电压) | 12-24VDC (10-30VDC) | | | | | |
| 漏电流 | Max. 10mA | | | | | |
| 应答频率 | 800Hz | 400Hz | 350Hz | 200Hz | 250Hz | 100Hz |
| 残余电压 | Max. 1.5V | | | | | |
| 温度影响 | 在-25 ~ +70℃ 的温度范围内, 检测距离在 +20℃ 的 ±10% 以下. | | | | | |
| 控制输出 | 200mA | | | | | |
| 绝缘阻抗 | Min. 50MΩ (at 500VDC) | | | | | |
| 耐压 | 1500VAC 50/60Hz 1分钟 | | | | | |
| 振动 | 振幅 1mm 频率 10 ~ 55Hz X, Y, Z 各个方向2小时. | | | | | |
| 冲击 | 500m/s ² (50G) in X, Y, Z 各个方向3次 | | | | | |
| 指示灯 | 动作指示灯 (红色 LED) | | | | | |
| 环境温度 | -25 ~ 70℃ (未结冰状态) | | | | | |
| 储存温度 | -30 ~ 80℃ (未结冰状态) | | | | | |
| 环境湿度 | 35 ~ 95%RH | | | | | |
| 保护电路 | 电源反接保护, 浪涌保护电路, 过载&短路保护 | | | | | |
| 保护结构 | IP67 (IEC 规格) | | | | | |
| 认证 | CE | | | | | |
| 重量 | 约 .40g | | PRW18: 约 .84g PRWL18: 约 .108g | PRW30: 约 .143g PRWL30: 约 .178g | | |

● 交流2线型

| 型号 | PRW12-2AO PRW12-2AC | PRW12-4AO PRW12-4AC | PRW18-5AO PRW18-5AC PRWL18-5AO PRWL18-5AC | PRW18-8AO PRW18-8AC PRWL18-8AO PRWL18-8AC | PRW30-10AO PRW30-10AC PRWL30-10AO PRWL30-10AC | PRW30-15AO PRW30-15AC PRWL30-15AO PRWL30-15AC |
|----------|---|------------------------|--|--|--|--|
| 检测距离 | 2mm ±10% | 4mm ±10% | 5mm ±10% | 8mm ±10% | 10mm ±10% | 15mm ±10% |
| 滞后 | 检测距离的10%以下 | | | | | |
| 标准检测物 | 12×12×1mm () | | 18×18×1mm () | 25×25×1mm () | 30×30×1mm () | 45×45×1mm () |
| 设定距离 | 0 ~ 1.4mm | 0 ~ 2.8mm | 0 ~ 3.5mm | 0 ~ 5.6mm | 0 ~ 7mm | 0 ~ 10.5mm |
| 电源(动作电压) | 100-240VAC (85-264VAC) | | | | | |
| 漏电流 | Max. 2.5mA | | | | | |
| 应答频率 | 20Hz | | | | | |
| 残余电压 | Max. 10V | | | | | |
| 温度影响 | 在-25 ~ +70℃ 的温度范围内, 检测距离在 +20℃ 的 ±10% 以下. | | | | | |
| 控制输出 | 5~150mA | | | 5~200mA | | |
| 绝缘阻抗 | Min. 50MΩ (at 500VDC) | | | | | |
| 耐压 | 2500VAC 50/60Hz 1分钟 | | | | | |
| 振动 | 振幅 1mm 频率 10 ~ 55Hz X, Y, Z 各个方向2小时. | | | | | |
| 冲击 | 500m/s ² (50G) in X, Y, Z 各个方向3次 | | | | | |
| 指示灯 | 动作指示灯 (红色 LED) | | | | | |
| 环境温度 | -25 ~ 70℃ (未结冰状态) | | | | | |
| 储存温度 | -30 ~ 80℃ (未结冰状态) | | | | | |
| 环境湿度 | 35 ~ 95%RH | | | | | |
| 保护电路 | 浪涌保护电路, | | | | | |
| 保护结构 | IP67 (IEC 规格) | | | | | |
| 认证 | CE | | | | | |
| 重量 | 约 .42g | | PRW18: 约 .87g PRWL18: 约 .112g | PRW30: 约 .143g PRWL30: 约 .185g | | |

(A)
计数器

(B)
计时器

(C)
温控器

(D)
功率控制器

(E)
面板表

(F)
转速/
线速/
脉冲表

(G)
显示单元

(H)
传感器控制器

(I)
开关电源

(J)
接近传感器

(K)
光电传感器

(L)
压力传感器

(M)
旋转编码器

(N)
5相步进电机
&驱动器
&控制器

(O)
图形显示器

(P)
产品取消型号
&替代产品

PRW系列

www.shuntu.net 在线查询 www.omrons.com.cn

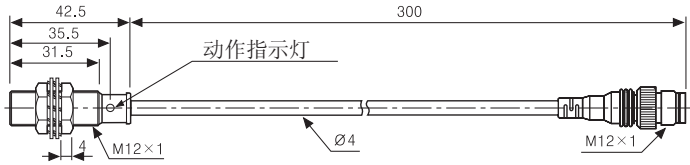
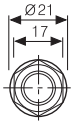
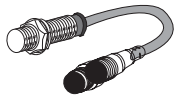
尺寸

Unit:mm

010-68008709北京 shunto@126.com 0755-83656701查询 深圳

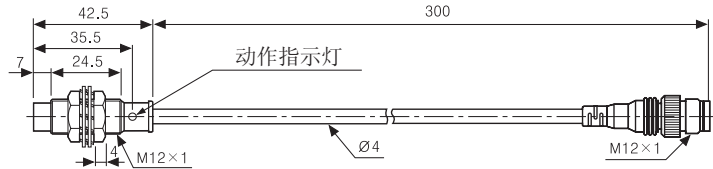
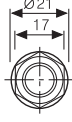
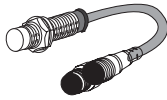
●PRWT12-2D□

●PRW12-2D□



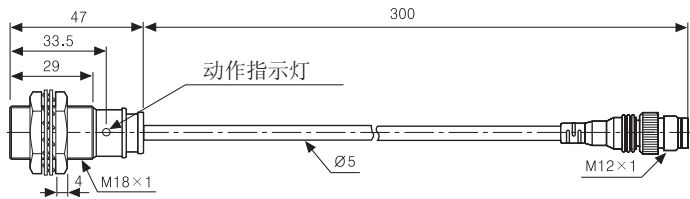
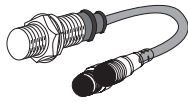
●PRWT12-4D□

●PRW12-4D□



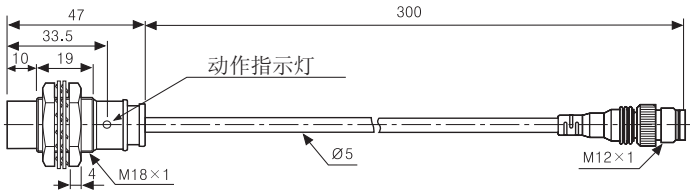
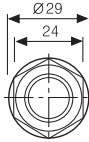
●PRWT18-5D□

●PRW18-5D□



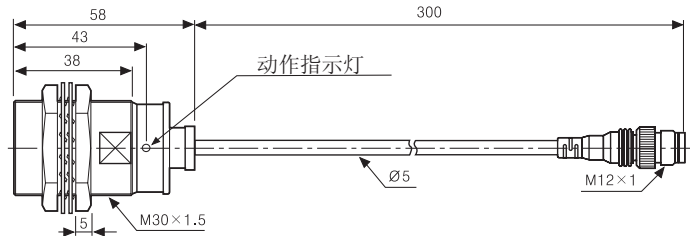
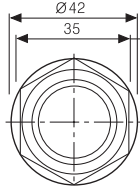
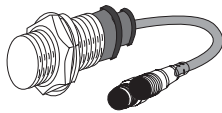
●PRWT18-8D□

●PRW18-8D□



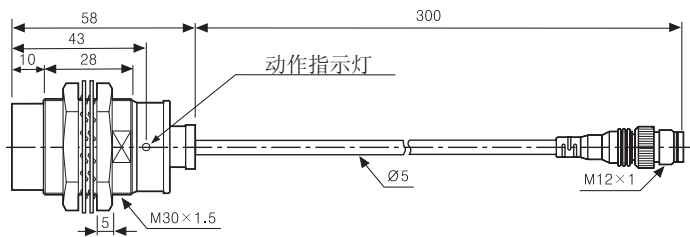
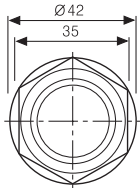
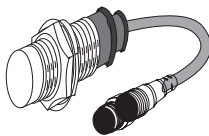
●PRWT30-10D□

●PRW30-10D□



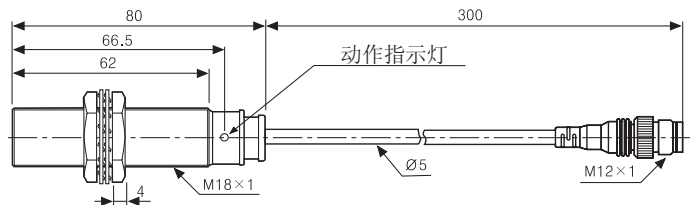
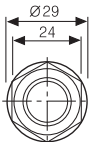
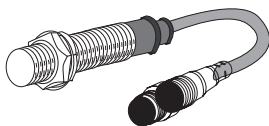
●PRWT30-15D□

●PRW30-15D□



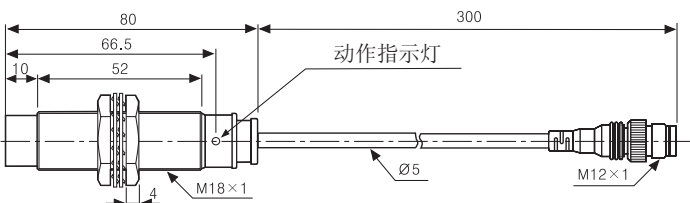
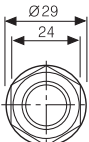
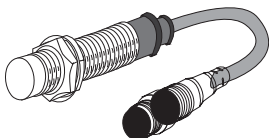
●PRWL18-5D□

●PRWL18-5A□



●PRWL18-8D□

●PRWL18-8A□



圆柱式电缆输出接插型接近传感器

www.shuntu.net 在线查询 www.omrons.com.cn

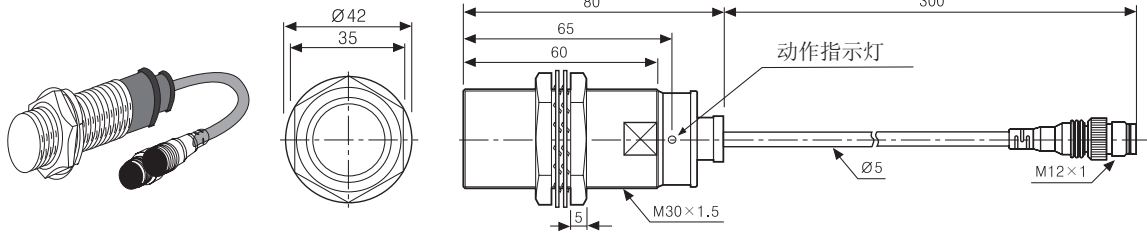
尺寸

Unit:mm

010-68008709北京 shunto@126.com 0755-83656701查询 深圳

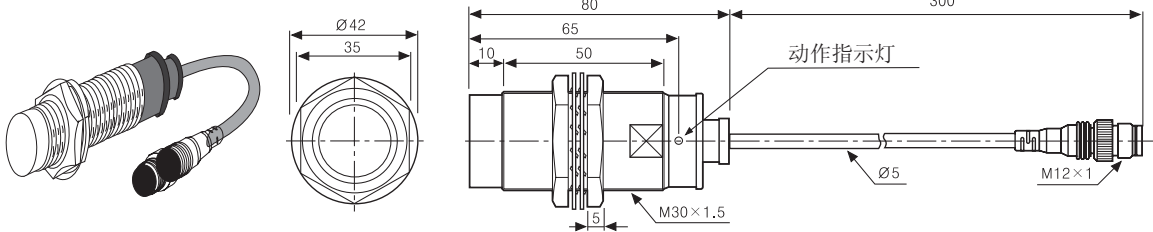
● PRWL30-10D□

● PRWL30-10A□

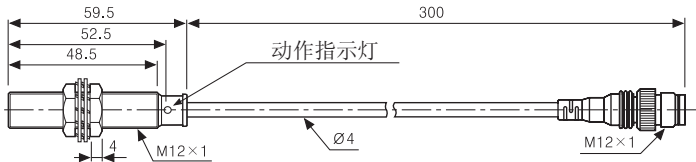
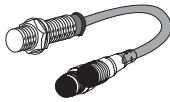


● PRWL30-15D□

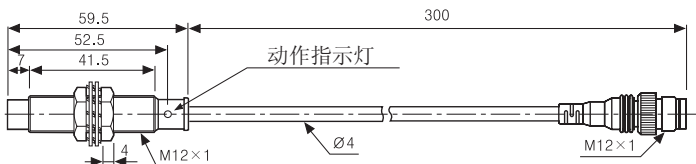
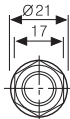
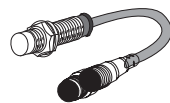
● PRWL30-15A□



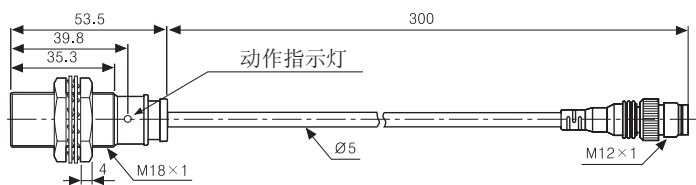
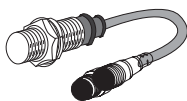
● PRW12-2A□



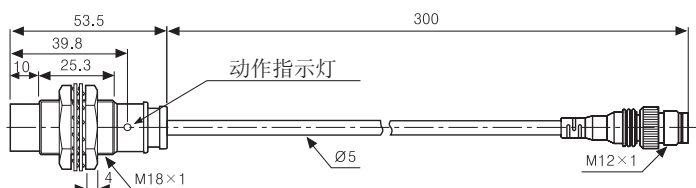
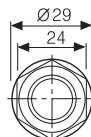
● PRW12-4A□



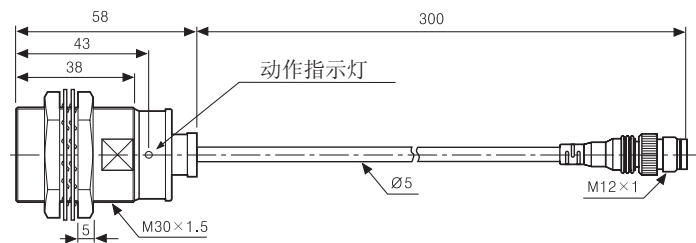
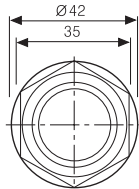
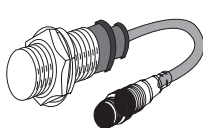
● PRW18-5A□



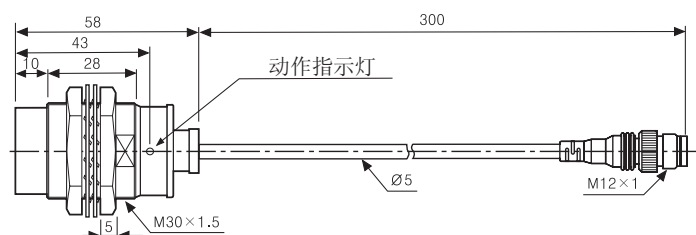
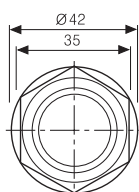
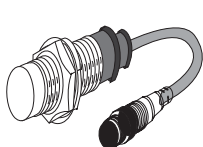
● PRW18-8A□



● PRW30-10A□



● PRW30-15A□



(A)
计数器

(B)
计时器

(C)
温控器

(D)
功率控制器

(E)
面板表

(F)
转速/
线速/
脉冲表

(G)
显示单元

(H)
传感器控制器

(I)
开关电源

(J)
接近传感器

(K)
光电传感器

(L)
压力传感器

(M)
旋转编码器

(N)
5相步进电机
&驱动器
&控制器

(O)
图形显示器

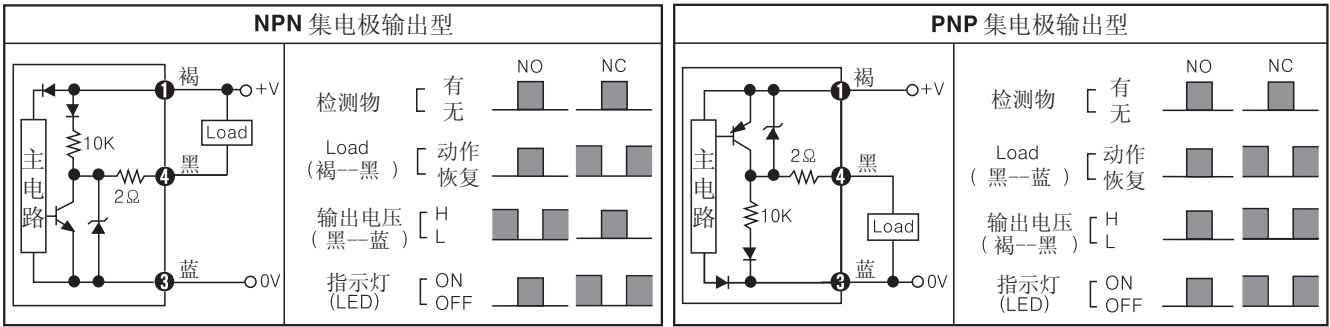
(P)
产品取消型号
&替代产品

PRW系列

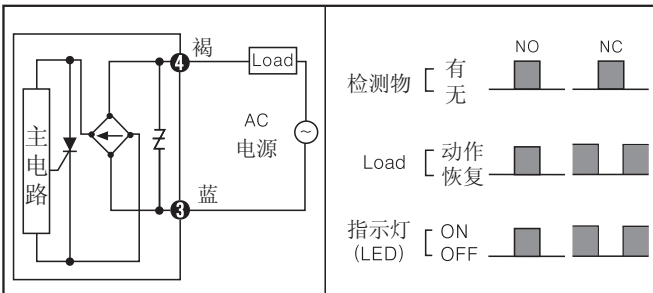
www.shuntu.net 在线查询 www.omrons.com.cn

控制输出图

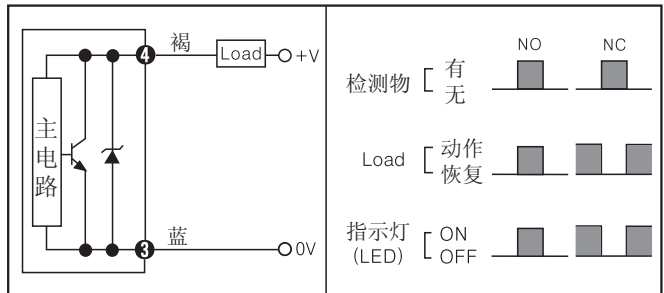
010-68008709北京 shunto@126.com 0755-83656 701查询 深圳



交流2线型



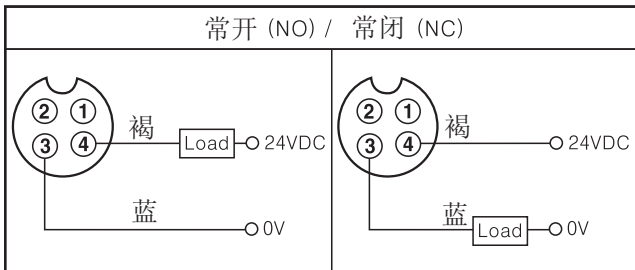
直流3线型



※ 这一圈数字是PIN的号码.

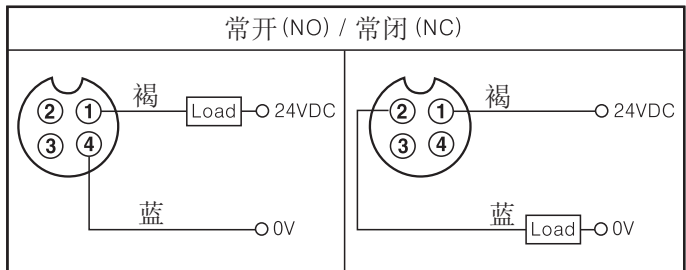
连线图

直流2线型 (标准型)



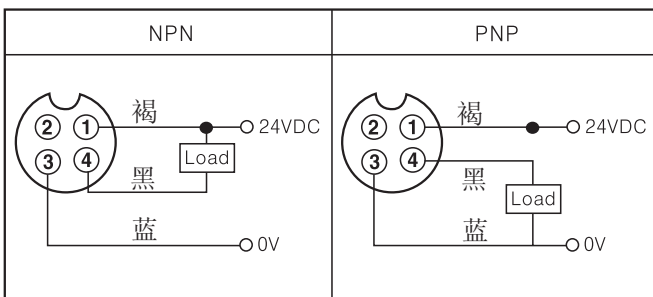
※ Pin ①, ② 是 N.C.(不能连接).
 ※ 当使用直流3 线连接电缆时, 黑 (24VDC)和 蓝线 (0V) 才能使用.

直流2线型 (IEC标准型)

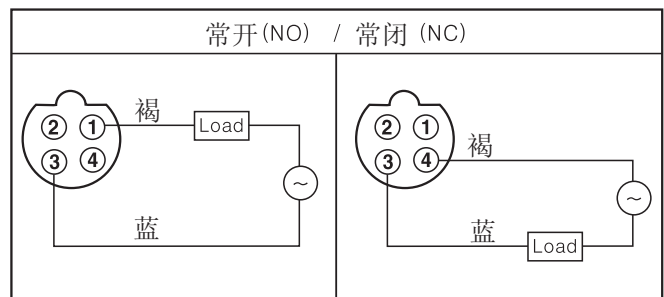


※ 插针的顺序是按照IEC标准制定的.
 ※ 请在模式名称后面放上 " I " 来按IEC标准选择接近传感器.
 Ex) PRWT12-4DO-I
 ※ 按IEC标准来连接电缆.
 请在模式名称后面放上 " I " 来按IEC标准选择接近传感器.
 Ex) CID2-2-I, CLD2-5-I

直流3线型



交流2线型



※ AC开关型, ② 和 ③, ① 和 ④ 连接到每个另外的.

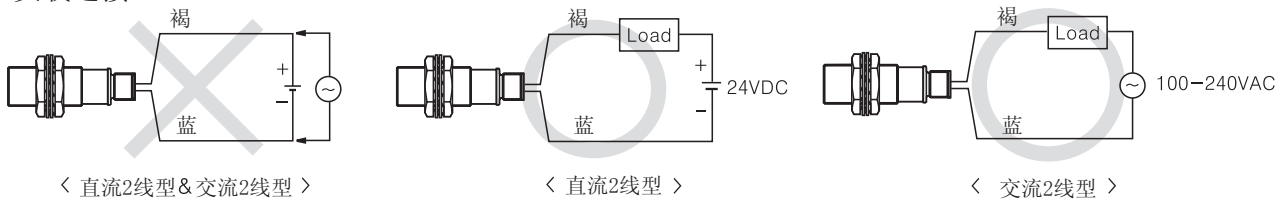
圆柱式电缆输出接插型接近传感器

www.shuntu.net 在线查询 www.omrons.com.cn

适当的用法

负载连接

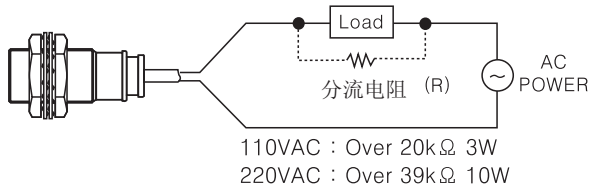
010-68008709北京 shunto@126.com 0755-83656 701查询 深圳



当使用直流2线型或交流2线型接近传感器时, 请将负载连接到其中任意一根连接线来避免故障.

负载电流小的情况下

交流2线型

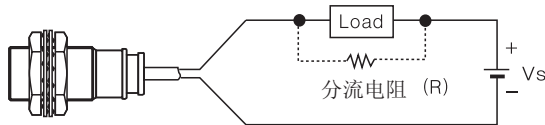


负载的残余电压会使传感器失灵, 如果负载电流为 5mA 以上, 请确保

残余电压要小于负载的启动电压, 可以使用一个与负载并联的分流电阻.

110VAC : Over 20kΩ 3W
220VAC : Over 39kΩ 10W

直流2线型



请安装一个与负载并联的分流电阻来减小由于残留电压引起的传感器失灵.

※ W 这个分流电阻的值应该要适当的注意散热.

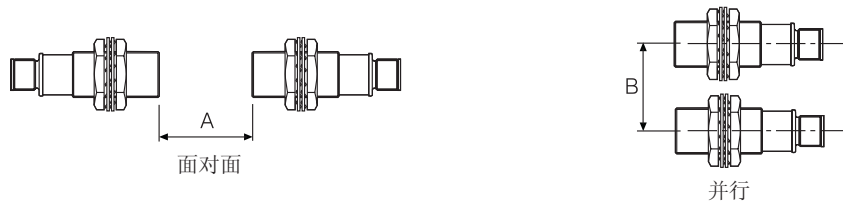
$$R \leq \frac{V_s}{I_o - I_{off}} \quad (\text{k}\Omega)$$

$$P > \frac{V_s^2}{R} \quad (\text{mW})$$

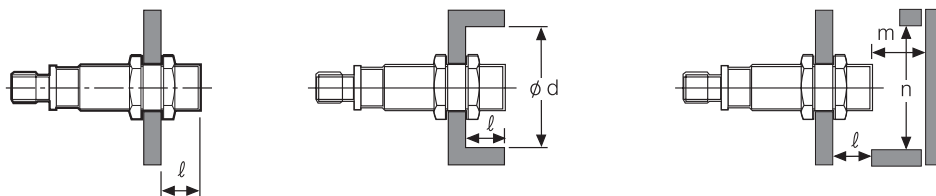
* Vs : 电源
P : 分流电阻, 用 W 表示.
I_o : 接近传感器的动作电流.
(2.5mA but, PRT08, PST17 is 0.9mA)
I_{off} : 负载的恢复电流.

相互干扰&金属间的影响

当几个接近传感器安装在一起, 会发生相互干扰引起传感器故障, 一般两个传感器之间的间隔的距离如图.



当传感器安装在金属面板时, 你必须要预防被检测物以外的金属物体, 因此, 要设定最小的间隔距离如图所示.



Unit:mm

| 型号 | PRWT12-2D□ PRW12-2A□ | PRWT12-4D□ PRW12-4A□ | PRWT18-5D□ PRW(L)18-5D□ PRW(L)18-5A□ | PRWT18-8D□ PRW(L)18-8D□ PRW(L)18-8A□ | PRWT30-10D□ PRW(L)30-10D□ PRW(L)30-10A□ | PRWT30-15D□ PRW(L)30-15D□ PRW(L)30-15A□ |
|----|-------------------------|-------------------------|--|--|---|---|
| A | 12 | 24 | 30 | 48 | 60 | 90 |
| B | 24 | 36 | 36 | 54 | 60 | 90 |
| l | 0 | 11 | 0 | 14 | 0 | 15 |
| φd | 12 | 36 | 18 | 54 | 30 | 90 |
| m | 6 | 12 | 15 | 24 | 30 | 54 |
| n | 18 | 36 | 27 | 54 | 45 | 90 |

(A) 计数器

(B) 计时器

(C) 温控器

(D) 功率控制器

(E) 面板表

(F) 转速/线速/脉冲表

(G) 显示单元

(H) 传感器控制器

(I) 开关电源

(J) 接近传感器

(K) 光电传感器

(L) 压力传感器

(M) 旋转编码器

(N) 5相步进电机 & 驱动器 & 控制器

(O) 图形显示器

(P) 产品取消型号 & 替代产品

AUTONICS 奥托尼克斯 价格表 PRICE LIST (CHINA BEIJING)

北京 010-68008 911 **Autonics 奥托尼克斯代理商**
 广东省深圳 0755-83656701 **Autonics 奥托尼克斯现货库存**

www.Autonics-Omron.com 在线查询 www.Omrons.com.cn

Autonics 接近传感器 Autonics 接近开关 Autonics 选型资料 pdf

| 产品类型 | 型号 | 检测距离 | 电源 | 特性 | 价格 | |
|---------------------------------------|--------------------------|------|------------------------|-----|-----|-----|
| 接近开关 直流 2 线带接头型 直流二线型 DC 2-Wire | PRWT12-2DO, PRWT12-2DC | 2mm | 12-24VDC (10-30VDC) | 嵌入式 | 131 | |
| | PRWT12-4DO, PRWT12-4DC | 4mm | | 外露型 | 131 | |
| | PRWT18-5DO, PRWT18-5DC | 5mm | | 嵌入式 | 131 | |
| | PRWT18-8DO, PRWT18-8DC | 8mm | | 外露型 | 131 | |
| | PRWT12-2DO, PRWT12-2DC | 2mm | | | | |
| | PRWT12-4DO, PRWT12-4DC | 4mm | | | | |
| | PRWT18-5DO, PRWT18-5DC | 5mm | | | | |
| | PRWT18-8DO, PRWT18-8DC | 8mm | | | | |
| | PRWT12-2DO, PRWT12-2DC | 2mm | | | | |
| | PRWT12-4DO, PRWT12-4DC | 4mm | | | | |
| | PRWT18-5DO, PRWT18-5DC | 5mm | | | | |
| | PRWT18-8DO, PRWT18-8DC | 8mm | | | | |
| | PRWT30-10DO, PRWT30-10DC | 10mm | | | 嵌入式 | 159 |
| | PRWT30-15DO, PRWT30-15DC | 15mm | | | 外露型 | 159 |
| 直流 3 线型 直流三线型 DC 3-Wire | PRW12-2DN, PRW12-2DP | 2mm | 12-24VDC (10-30VDC) | 嵌入式 | 131 | |
| | PRW12-2DN2, PRW12-2DP2 | | | | 131 | |
| | PRW12-4DN, PRW12-4DP | 4mm | | 外露型 | 131 | |
| | PRW12-4DN2, PRW12-4DP2 | | | | 131 | |
| | PRW12-2DN, PRW12-2DP | | | | | |
| | PRW12-2DN2, PRW12-2DP2 | | | | | |
| | PRW12-4DN, PRW12-4DP | | | | | |
| | PRW12-4DN2, PRW12-4DP2 | | | | | |
| | PRW12-2DN, PRW12-2DP | | | | | |
| | PRW12-2DN2, PRW12-2DP2 | | | | | |
| | PRW12-4DN, PRW12-4DP | | | | | |
| | PRW12-4DN2, PRW12-4DP2 | | | | | |
| 接近开关 (直流带接头型) | PRW18-5DN, PRW18-5DP | 5mm | 12-24VDC (10-30VDC) | 嵌入式 | 131 | |
| | PRW18-5DN2, PRW18-5DP2 | 5mm | | 嵌入式 | 131 | |
| | PRW18-8DN, PRW18-8DP | 8mm | | 外露型 | 131 | |
| | PRW18-8DN2, PRW18-8DP2 | 8mm | | 外露型 | 131 | |
| | PRW18-5DN, PRW18-5DP | 5mm | | | | |
| | PRW18-5DN2, PRW18-5DP2 | 5mm | | | | |

AUTONICS 奥托尼克斯 价格表 PRICE LIST (CHINA BEIJING)

北京 010-68008 911 Autonics 奥托尼克斯代理商
 广东省深圳 0755-83656701 Autonics 奥托尼克斯现货库存
www.Autonics-Omron.com 在线查询 www.Omrons.com.cn

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|-----|------------------------|-----|-----|
| | PRWI8-8DN, PRWI8-8DP | 8mm | | | | | |
| | PRWI8-8DN2, PRWI8-8DP2 | 8mm | | | | | |
| | PRWI8-5DN, PRWI8-5DP | 5mm | | | | | |
| | PRWI8-5DN2, PRWI8-5DP2 | 5mm | | | | | |
| | PRWI8-8DN, PRWI8-8DP | 8mm | | | | | |
| | PRWI8-8DN2, PRWI8-8DP2 | 8mm | | | | | |
| 直流带接头型接近开关 | PRW30-10DN, PRW30-10DP | 10mm | 12-24VDC (10-30VDC) | 嵌入式 | 159 | | |
| | PRW30-10DN2, PRW30-10DP2 | 10mm | | 嵌入式 | 159 | | |
| | PRW30-15DN, PRW30-15DP | 15mm | | 外露型 | 159 | | |
| | PRW30-15DN2, PRW30-15DP2 | 15mm | | 外露型 | 159 | | |
| 接近开关 (交流带接头型) | PRWI2-2AO, PRWI2-2AC | 2mm | 110V-220VAC (90-250VAC) | 嵌入式 | 159 | | |
| | PRWI2-4AO, PRWI2-4AC | 4mm | | 外露型 | 159 | | |
| | PRWI8-5AO, PRWI8-5AC | 5mm | | 嵌入式 | 159 | | |
| | PRWI8-8AO, PRWI8-8AC | 8mm | | 外露型 | 159 | | |
| | PRWI2-2AO, PRWI2-2AC | 2mm | | | | | |
| | PRWI2-4AO, PRWI2-4AC | 4mm | | | | | |
| | PRWI8-5AO, PRWI8-5AC | 5mm | | | | | |
| | PRWI8-8AO, PRWI8-8AC | 8mm | | | | | |
| | PRWI2-2AO, PRWI2-2AC | 2mm | | | | | |
| | PRWI2-4AO, PRWI2-4AC | 4mm | | | | | |
| | PRWI8-5AO, PRWI8-5AC | 5mm | | | | | |
| | PRWI8-8AO, PRWI8-8AC | 8mm | | | | | |
| | PRW30-10AO, PRW30-10AC | 10mm | | | 嵌入式 | 165 | |
| | PRW30-15AO, PRW30-15AC | 15mm | | | 外露型 | 165 | |
| | 接近开关 (直流带接头长型) | PRWL18-5DN, PRWL18-5DP | | 5mm | 12-24VDC (10-30VDC) | 嵌入式 | 139 |
| | | PRWL18-5DN2, PRWL18-5DP2 | | 5mm | | 嵌入式 | 139 |
| PRWL18-8DN, PRWL18-8DP | | 8mm | 外露型 | 139 | | | |
| PRWL18-8DN2, PRWL18-8DP2 | | 8mm | 外露型 | 139 | | | |
| PRWL18-5DN, PRWL18-5DP | | 5mm | 12-24VDC (10-30VDC) | | | | |
| PRWL18-5DN2, PRWL18-5DP2 | | 5mm | | | | | |
| PRWL18-8DN, PRWL18-8DP | | 8mm | | | | | |
| PRWL18-8DN2, PRWL18-8DP2 | | 8mm | | | | | |
| PRWL18-5DN, PRWL18-5DP | | 5mm | | | | | |
| PRWL18-5DN2, PRWL18-5DP2 | | 5mm | | | | | |
| PRWL18-8DN, PRWL18-8DP | | 8mm | | | | | |
| PRWL18-8DN2, PRWL18-8DP2 | | 8mm | | | | | |

AUTONICS 奥托尼克斯 价格表 PRICE LIST (CHINA BEIJING)

北京 010-68008 911 Autonics 奥托尼克斯代理商
 广东省深圳 0755-83656701 Autonics 奥托尼克斯现货库存
www.Autonics-Omron.com 在线查询 www.Omrns.com.cn

| | | | | | |
|-------------------|----------------------------|------|----------------------------|-----|-----|
| | PRWL18-8DN2, PRWL18-8DP2 | 8mm | | | |
| | PRWL30-10DN, PRWL30-10DP | 10mm | | 嵌入式 | 165 |
| | PRWL30-10DN2, PRWL30-10DP2 | 10mm | | 嵌入式 | 165 |
| | PRWL30-15DN, PRWL30-15DP | 15mm | | 外露型 | 165 |
| | PRWL30-15DN2, PRWL30-15DP2 | 15mm | | 外露型 | 165 |
| 接近开关 (交流带接头长型) | PRWL18-5AO, PRWL18-5AC | 5mm | 110V-220VAC (90-250VAC) | 嵌入式 | 159 |
| | PRWL18-8AO, PRWL18-8AC | 8mm | | 外露型 | 159 |
| | PRWL18-5AO, PRWL18-5AC | 5mm | | | |
| | PRWL18-8AO, PRWL18-8AC | 8mm | | | |
| | PRWL18-5AO, PRWL18-5AC | 5mm | | | |
| | PRWL18-8AO, PRWL18-8AC | 8mm | | | |
| | PRWL30-10AO, PRWL30-10AC | 10mm | | 嵌入式 | 184 |
| | PRWL30-15AO, PRWL30-15AC | 15mm | | 外露型 | 184 |

Autonics proximity sensor in stock

Autonics@ymail.com

www.shuntu.net