

CS1 系列感应开关

1 适用范围

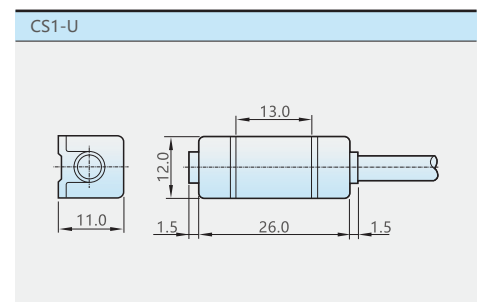
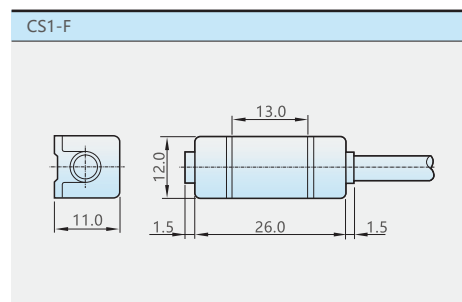
CS1 系列用感应开关应用于 NSC 系列和 NSU 系列气缸，工作温度 0℃ ~60℃，使用电压为 DC: 5V~240V、AC: 5V~380V，使用电流：DC: 5~60mA、AC: 5~50mA，其做为带磁气缸行程定位作用，可以将磁性号转换为电信号，通过换向阀用来控制气缸活塞停止或换向。

2 型号及含义

CS1 - U
型式：F：向前型；U：向上型
气缸型号：气缸用磁性开关

3 外形及安装尺寸

3.1 附件选配



3.2 接线图



3.3 规格

感应开关型式	使用电压范围	使用电流范围	反应时间	抗冲击性	耐震程度	使用温度范围	保护等级	指示灯	电线长度	寿命
CS1-F	DC: 5V~240V	DC: 5~60mA	最大 1ms	300m/s ²	10~50Hz	0~60℃	1P~67	LED	2M	至少 500 万次
CS1-U	AC: 5V~380V	AC: 5~50mA								

4 订货须知

用户应正确填写下列内容：

- 4.1 产品名称、型号、规格；
- 4.2 订货数量；
- 4.3 如有特殊要求，可按非标产品订做。
- 4.4 订货示例：欲订购缸径 63、向前型、CS1 系列标准复动型感应开关 10 台。
示例如下：CS1-F 10 台。