

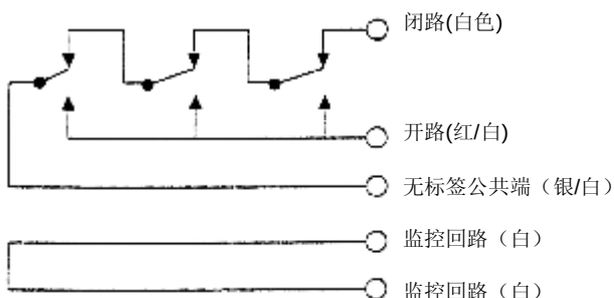
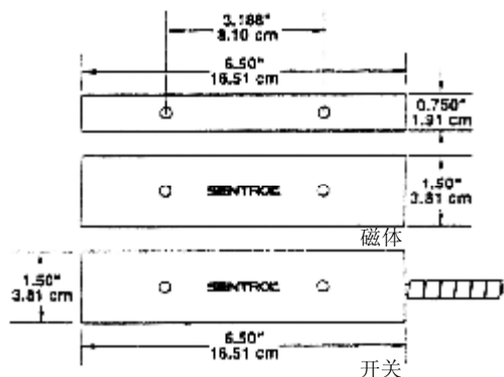
2740 系列安装说明

型号: 2747A

= 产品说明 =

2747A开关由三个独立的C型偏移磁簧开关组成，它们以SPDT配置进行布线，使用Alnico和Arnox磁体，并符合Class IV“预调平衡磁性接点”规范。开关上提供有监控环路。其间隙距离为0.7至2.0英寸（1.78cm至5.08cm）。开关额定值为30V max. @ 250mA。

开关和磁体的外壳的标准尺寸为：1.50" (3.81cm) x 6.5" (16.51cm) x 0.75" (1.91cm)（长×宽×高）。接点和磁体通过环氧树脂粘合到各自的外壳中。不锈钢线缆通过环氧树脂粘合到开关外壳中。开关和磁体外壳由磨砂电镀铝制成。两个单独的14ga. 铝制安装架可以应用于回转门场合。开关和磁体可通过Sentrol零件号2747k来指定。



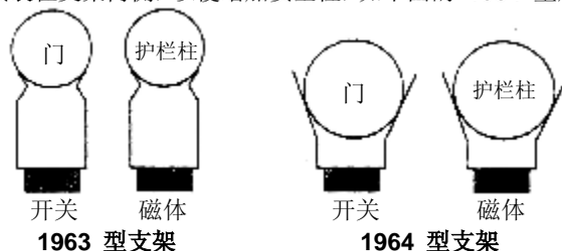
订购信息

零件号	环路类型	电气配置	间隙距离 *	引线类型
2747A	开路或闭路	SPDT	0.7 至 2.0 英寸	3 英尺铠装电缆

* 间隙规定值都是名义值，允许变动 ± 20%。

= 安装说明 =

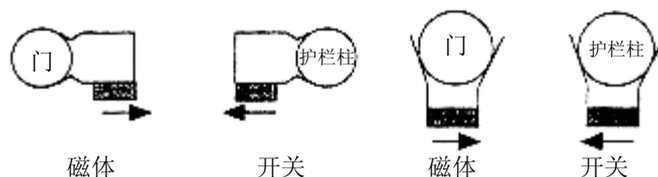
有两种型号的安装支架可用于将开关和磁体连接到门上。开关和磁体可以安装在支架的外侧，如下面的1963型所示；也可以安装在支架内侧，以便增加安全性，如下面的1964型所示。



开关和磁体上标记有箭头，以确保正确安装。箭头必须对齐，在门的防护中不允许存在明显的偏移。



推荐的安装方法显示如下。注意，间隙距离不得小于0.7英寸或大于2.0英寸，以保证操作正确。下图中显示的箭头表示开关和磁体外壳上的箭头方向。



如要安装开关和磁体

1. 将开关连接到其支架上，并使用合适的紧固件将其牢固地安装到护栏柱或固定门上。
2. 将磁体轻轻地连接到其支架上，用手指拧紧。使用双面发泡胶粘带将磁体松散地粘贴到回转门柱上（紧密的配合会导致支架弯曲）。
3. 在永久安装之前，请测试其能否正常操作。

C 型(2747A)

电压: 30 V AC
 电流: 最大0.25 A
 功率: 最大3.0 W
 欧盟规范:
 48 V AC/DC max, 0.5 A

