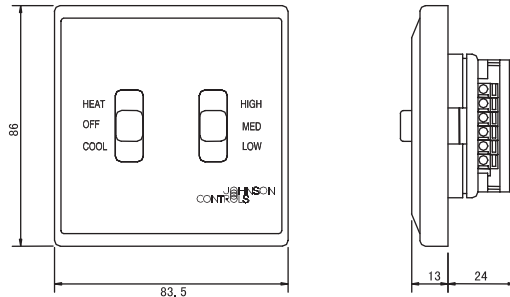


## Y620系列风机三速及系统转换开关

### 温度控制

B



尺寸 (mm)

Y620 系列风机三速及系统转换开关

#### 概述

Y620系列与T2000HHx温控器配合使用,可手动对风机盘管进行系统转换及风机速度选择。

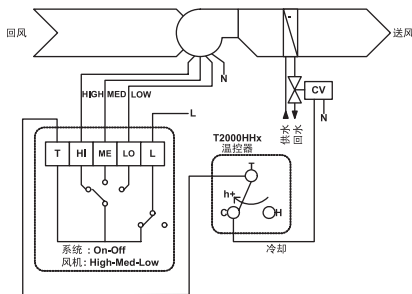
Y620具有两组滑动开关,分别用于选择所需要的风速和系统运行模式。开关底座由模制塑料制成。

#### 操作

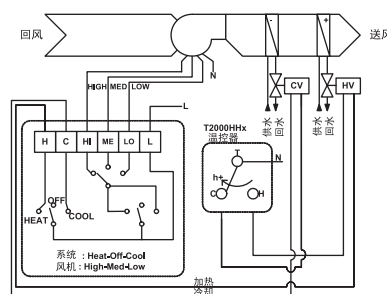
当系统开关置于“ON”时,而另一组开关分别置于“HIGH”、“MED”或“LOW”档位时,风机将按“高”、“中”、“低”速运行。温控器(如已安装)将对电动阀起控制作用,以产生预期的输出。当系统开关置于“OFF”时,温控器将失电,风机停止运行。

#### 安装

Y620 安装在墙内预埋的、尺寸为 75×75×35 mm 的标准电气接线盒上(本系列开关不包含预埋盒)



Y621典型应用接线图



Y622典型应用接线图

Y620 系列风机三速及系统转换开关选型表

系统开关	风机三速开关	额定电流、电压	材料	颜色	其它性能	型号
ON-OFF	HIGH-MED-LOW	10 (1) A, 220~240V, 50/60 Hz	模制 ABS 塑料	白色	接线柱接受最大 1.5 mm <sup>2</sup> 的导线	Y621
HEAT-OFF-COOL						Y622