



TLP74E 压差控制器



概述

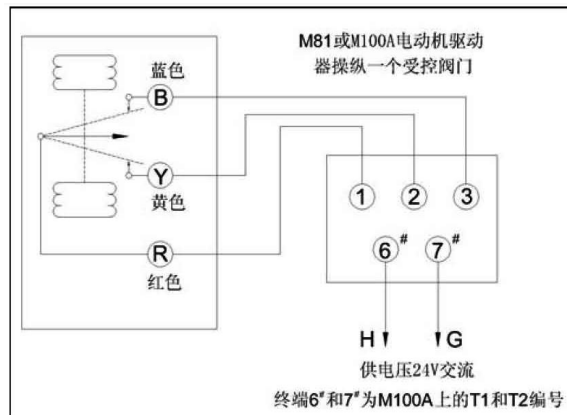
TLP74E 型压差控制器通常用在中央空调的水系统，控制供水和回水管之间的差压
TLP74E 型压差控制器装有一个单刀双掷浮点式的触点，通过浮点板，使马达驱动器操作阀门开闭。

应用实例：把阀门安装在系统水泵附近的旁通管路中，当系统供、回水管之间的压差超过压差控制器的设定值，阀门开大，更多的水流经过旁通阀门，使水系统的供、回水管的压差减小，反之，则使水系统的供、回水管之间的压差增加。

性能参数

压差调节范围	0.05~0.4Mpa
开关差	0.014Mpa
开关触点容量	50Hz, AC220V 6A; DC24V 4A
开关触点形式	单刀双掷（浮点式）

典型的马达驱动器线路连接图例





常州天利智能控制股份有限公司

CHANGZHOU TIANLI INTELLIGENT CONTROL CO.,LTD.

注:

1. 当压差减小时，开关的浮动触点公共端（R）与蓝色（B）端子接通，马达沿顺时针方向转动，将阀门转向关闭位置。
2. 当压差增加时，开关的浮动触点公共端（R）与蓝色（Y）端子接通，马达沿逆时针方向转动，将阀门转向开启位置。

公司地址：江苏省常州市关河西路 180 号恒远大厦 17 楼

厂部地址：江苏省常州市新北区孟河镇郭河工业园

联系人：张经理

热线电话：400-119-0288

电话：0519-85227221

手机：13656120670

传真：0519-85281591

QQ：4001190288

E-mail：2631540167@qq.com

网址：www.cz-tianli.com