

CHANGZHOU TIANLI INTELLIGENT CONTROL CO.,LTD.

TL1104 双触点压力控制器



概述

控制器采用波纹管式的传感器,可用于腐蚀性气体和液体介质。控制器的设定值可调,调节范围-0.1-6.3MPa。

主要技术性能

工作粘度	$\langle 1 \times 10^{-3} \text{m}^2/\text{s}$				
开关元件	微动开关				
外壳防护等级	IP54(符合 DIN40050,与 GB4208 中 IP54 相当)				
环境温度	-40°C∼50°C				
介质温度	0~120℃				
安装位置	压力接口垂直向下(允许倾斜 15°)				
抗振性能	$ ext{Max} 20 ext{m/s}^2$				
重复性误差	≤1%				
同步性误差	≤0.5%(指下切换值的同步误差①)				
触点容量	AC 220V 6A (阻性) 600VA				

规格

切换差不可调



CHANGZHOU TIANLI INTELLIGENT CONTROL CO.,LTD.

设定值 调节 范围	切換差 最大允许 调节 不大干 压力①		开关切 换次数	压力传感器材料		接口外螺纹	重量 kg	外形尺寸图号	订货目录编号
MPa MPa MPa	次/分	外壳	波纹管	万塚以	ng				
−0.1~0	0.011	1	20	1Cr18Ni 9Ti	00Cr17 Ni14 Mo2 (316L)	G1/2"	1. 4	01	TL1104.80-106106
$-0.1 \sim 0.1$	0.012								TL1104.80-105106
$-0.1 \sim 0.16$	0.015								TL1104.80-104106
$-0.1 \sim 0.25$	0.018								TL1104.80-103106
0~0.1	0.012								TL1104.80-110106
0~0.16	0.015								TL1104.80-111106
0.01~0.25	0.015								TL1104.80-145106
0.02~0.4	0.045	2					1. 25	02	TL1104.80-151106
0.03~0.6	0.054								TL1104.80-156106
0.03~1	0.06						1. 3	03	TL1104.80-158306
0.05~1.6	0. 12	5							TL1104.80-167106
0.05~2.5	0. 15								TL1104.80-169106
0.3~6.3	0.3	8. 5							TL1104.80-192106

注: ①要求上切换值同步,应在订货中注明。

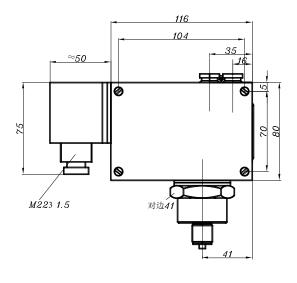
②在实际工作中,即使短暂的压力峰值也不能超过此值。

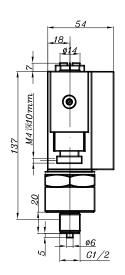
控制器的选用和安装说明(详见控制器的选用和安装) 设定值的调整(详见压力控制器设定值的调整例一、例二) 外形尺寸及安装尺寸(单位: mm)

01

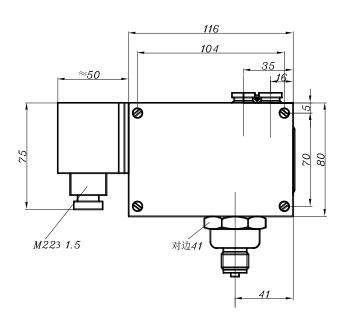


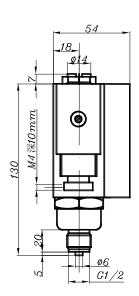
CHANGZHOU TIANLI INTELLIGENT CONTROL CO.,LTD.





02

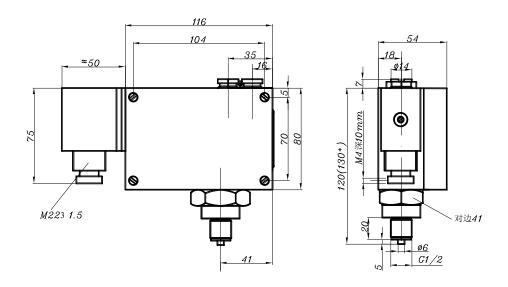




03



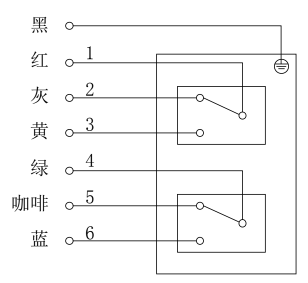
CHANGZHOU TIANLI INTELLIGENT CONTROL CO.,LTD.



附件

可供选用附件目录编号: 0574770, 0574769, 0574768, 0574772。

电气接线图



接线端 1-2,4-5 压力上升至上切换值断开;接线端 1-3,46 压力上升至上切换值接通。