

光电开关型带接点压力表 JK2系列

概述

本产品在压力表中内置光电开关，可用于控制大容量开关的报警装置。

特征

- 采用非接触式开关，接断差小。
- 采用全范围刻度显示，可在范围内任意设定。
- 采用前面板外部调整，设定容易。
- 面板前端可进行零调整。

规格 1

测量介质:

气体或液体

使用环境:

在一般条件下使用，不能用于存在易燃易爆的气体或液体的危险场所。

安装方式:

壁挂式、面板式

压力元件:

波登管、波纹管（仅40kPa以下可用）

表盘直径:

□160

连接口径:

G3/8B (PF)、G1/2B (PF)

※需其他口径，请和我们联系。

接液部材质:

一般用

底座 C3604BD

波登管 C6872T 波纹管 C5212R

※35kPa以下可选

耐腐蚀用

底座: SUS316 波纹管: SUS316 波纹管: SUS316L

压力范围:

20~100kPa (接受计)

0~3kPa→0~70MPa

-0.1~0→-0.1~2MPa

(0~40kPa范围以下压力元件用波纹管)

适用温度范围:

-5~40°C (但流体不能结冰)

指示精度:

±1.5%F.S. (接受计为±1%F.S.)

设定精度:

±2%F.S. 以内

重复性:

±0.5%F.S. 以内

接断差:

±2%F.S. 以内

开关:

光电开关

接点数:

1接点或2接点

设定方式:

外部调整式

刻度角度:

150°

电线取出口:

密封管 JIS20b (端子 8P)

电源:

100V/110V AC或200V/220V AC

壳体材质·颜色:

ADC12·灰色结晶涂装

防护等级:

防滴型 (IP43)

重量:

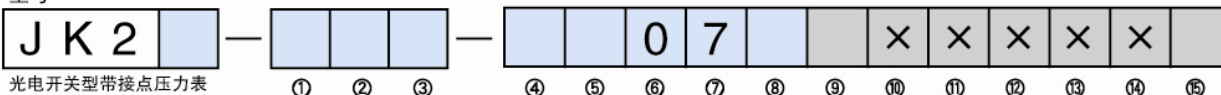
约2.5kg

光电开关型带接点压力表JK2系列

选型规格

选型时请指定型号、规格、压力范围

型号



基本型号		基本选型		可选项		
类型	0	壁挂式				
	5	面板安装				
① 安装方式	1	1接点				
	2	2接点				
② 连接螺纹	3	G3/8B				
	4	G1/2B				
		其他指定 (带接头)				
③ 接液部材质	1	一般用				
	3	耐腐蚀用				
④ 压力范围 (MPa) <small>(订货时请标明压力范围和单位)</small>	1	0~3、4kPa				
	2	0~5、7、10kPa				
	3	0~15、20、30、40kPa				
	4	20~100kPa				
	5	-0.1~0.1、0.2、0.3、0.4、0.6、1、1.5、2 正负压联程计				
	6	0~0.05、0.07、0.1、0.2、0.3、0.4、0.6、1、1.5、2、2.5、3.5、-0.1~0				
	7	0~5、7、10				
	8	0~15、25、35				
	9	0~50、70 只能选耐腐蚀用				
⑤ 接点	A	H: 上限1接点				
	B	L: 下限1接点				
	C	HL: 上下限2接点				
⑥ 开关	0	标准 (光电开关)				
⑦ 电线取出口	0	密封管 JIS 20b (端子台8P)				
	2	其他指定				
⑧ 辅助电源	H	100V/110V AC				
	J	200V/220V AC				
⑨ 处理方式	0	无				
	1	禁油处理				
	2	禁水处理				
	3	禁油·禁水处理				
⑮ 资料	0	无				
	1	其他 (请单独标明需求的文件) 图纸、使用说明书、检查要领书、制造工艺流程表、检测报告 (每个产品1份) 检查/可追溯证明				

[制作范围]

- 指示精度: $\pm 1.5\%$ F.S.
- 接受计: $\pm 1.0\%$ F.S.
- 设定精度: $\pm 2\%$ F.S.以内
- 刻度角度: 150°
- 电源指示必要
100V AC、200V AC、24V DC

※没有规格序号的选项, 请用“X”标注。