

CK100F防爆差压控制器

产品名称	CK100F防爆差压控制器
公司名称	北京英泰德科技有限责任公司
价格	1850.00/台
规格参数	品牌:intaide 型号:CK100F 类型:防爆压力控制器
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街35号院1号楼6层750
联系电话	13391761300 13391617884

产品详情

品牌	intaide	型号	CK100F
类型	防爆压力控制器		

一、产品描述

分类：普通型、双触点型、防爆型

控制器采用膜片式传感器或波纹管式传感器，设定值可调，调节范围0-1.6mpa。可用于中性气体或液体介质。防爆产品适用于iict5以上中性气体介质。

单刀双掷微动开关作用过程：

接线端1-3：压力上升至上切换值时接通；

接线端1-2：压力上升至上切换值时断开。

主要结构参数：

外壳：铝，环氧树脂涂层，外壳用螺栓固紧。

电气接口：10mm直径电缆线，电缆接线：通过内部夹紧导线板，安全引线：一个内接线柱。

开关触点：一个微动开关(注：防爆产品为一个防爆微动开关，双触点产品为二个微动开关)

技术指标：工作粘度 $1 \times 10^{-3} \text{m}^2/\text{s}$

环境温度：-15 ~+55

环境湿度：5%~95%

重复性误差：<1.5%

使用寿命：105次循环

抗振性：<max.2g

外壳保护等级：ip54

额定负荷：vmax=380v zmax=5a

防爆等级：exediict5

技术参数：

量程kpa	切换差kpa	最大允许压力 kpa	切换频率	传感器材质	螺纹接口
0.2-2.5	0.1	200	10次/分	丁腈橡胶	g1/4
0.6-6	0.2	200	10次/分	丁腈橡胶	g1/4
1.0-16	0.3	200	10次/分	丁腈橡胶	g1/4
2.0-25	0.4	200	10次/分	丁腈橡胶	g1/4

技术参数：

量程mpa	切换差mpa	最大允许压力 mpa	切换频率	传感器材质	螺纹接口
0.02-0.1	0.003	1.6	20次/分	316l	g1/4
0.02-0.16	0.003	1.6	20次/分	316l	g1/4
0.02-0.4	0.003	1.6	20次/分	316l	g1/4
0.05-0.6	0.01	2.5	20次/分	316l	g1/4
0.05-1.0	0.01	2.5	20次/分	316l	g1/4
0.05-1.6	0.01	2.5	20次/分	316l	g1/4

相关产品

ck100系列差压控制器

d520/7dd 差压控制器

d530/7dd 防爆型差压控制器