

IFM易福门SI5000现货特价SID10ABBFPKG/US

产品名称	IFM易福门SI5000现货特价SID10ABBFPKG/US
公司名称	厦门鹭益达自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:IFM/易福门 型号:PN4229PN-1-1-RBN14-HFBOW/LS//V
公司地址	厦门市思明区禾祥西路68-72号光华大厦9E单元
联系电话	86-5925123192 15359892822

产品详情

si5000
sid10abbfpkg/us流量监控器用于适配器的
紧凑型型号接插件系统接口:
用于适配器的内螺纹m18 x 1.5

应用范围
电气设计
输出功能

液体和气体介质
dc pnp
常开 / 常闭可选

工作电压 [v]
电流负载 [ma]
短路保护
反相保护
过载保护
电压降 [v]

19...36 dc
250
脉冲
是
是
< 2.5

电流损耗 [ma]

< 60

介质温度梯度最大值 [k/min]
抗压强度 [bar]
液体介质
介质温度 [° c]
设定范围 [cm/s]
最大灵敏度时的测量范围 [cm/s]
气体介质
介质温度 [° c]
设定范围 [cm/s]

300
30
-25...80
3...300
3...100
-25...80
200...3000

最大灵敏度时的测量范围 [cm/s]

200...800

易福门电子(上海)有限公司 • 上海浦东 • 碧波路912弄15号楼 • 邮编: 201203 phone 021-50278559 • fax 021-5027
021-50800213 — 我们保留不提前通知而变更技术参数的权利。 — cn — si5000 — 17.08.2010

si5000	
开关点调整	按钮
开关点精度 [cm/s]	± 2... ± 10 *)
迟滞 [cm/s]	2...5 *)
重复精度 [cm/s]	1...5 *)
通电预热时间 [s]	10
反应时间 [s]	1...10
温度变化率 [cm/s x 1/k]	0.1 **)
环境温度 [° c]	-25...80
存储温度 [° c]	-25...100
防护等级	ip 67, iii
抗冲击	din iec 68-2-27: 50 g (11
抗震	din en 60068-2-6: 20 g (55 hz)
emc电磁兼容	en 61000-4-2 4 kv cd / esd静电放电: en 61000-4-3 hf radiate 10 v/m d电磁场辐射: en 61000-4-4 2 kv burst暂态脉冲: en 61000-4-6 hf 10 v conducted:
mttf [年]	298
外壳材料	不锈钢316l / 1.4404; 不锈钢304 (makrolon); pbt-gf 20; epdm/x
材料(潮湿部件)	不锈钢316l / 1.4404; o形环: fp
功能显示 led	80 ° shore a 10个led, 3色
接口	m12接插件
重量 [kg]	0.235
注释	*) 用于水; 5...100 cm/s; 25 ° c **) 用于水; 5...100 cm/s; 10...70

接线

本产品的加工定制是是，品牌是IFM/易福门，型号是PN4229PN-1-1-RBN14-HFBOW/LS//V，种类是生物，材料是金属，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是模拟型，防护等级是IP65,III，线性度是±0.1（%F.S.），迟滞是±0.1（%F.S.），重复性是±0.1（%F.S.），灵敏度是100，漂移是±0.1，分辨率是100