

霍尼韦尔执行器M7284A1004,M7284C1000伺服电机

产品名称	霍尼韦尔执行器M7284A1004,M7284C1000伺服电机
公司名称	佛山市三羊机电有限公司
价格	1700.00/个
规格参数	
公司地址	佛山市禅城区弼塘西二街8号内装配车间大楼（第二层205室）
联系电话	86-075782712956 15011637059

产品详情

一般特性：1.VE400AA为点火电磁阀，VE4000（A、B、C）为“A”级常闭电磁阀。2.电磁阀电源：24V、110V和220V，50/60Hz，常用型为：220V，50/60Hz。3.安全使用次数：VE4010~VE4015 > 20万次，VE4020~VE4100 > 10万次。4.使用环境温度：-15 ~ 60 5.VE4000A/B型阀门开启时间 < 1秒，开启频率 < 20次/分。6.VE4000C型阀门开启时间5-30秒可调，开启频率 < 1次/分。7.电磁阀关闭时间：< 1秒8.防护等级：IP54，可选IP65。

VE400AA系列电磁阀：

VE4000A1无流量调节功能、通断、常闭、快开螺纹连接电磁阀：常用型号 供电电压 管道尺寸
供气压力（mbar） VE4010A1006 230Vac 3/8" 360 VE4015A1005 230Vac 1/2"
360 VE4020A1062 230Vac 3/4" 200 VE4025A1061 230Vac 1" 200 VE4032A1000
230Vac 1 x 1/4" 200 VE4040A1003 230Vac 1 x 1/2" 200 VE4050A1002 230Vac 2"
200 VE4065A1000 230Vac 2 x 1/2" 200

VE400B1具有流量调节功能、通断、常闭、快开螺纹连接电磁阀：常用型号 供电电压 管道尺寸
供气压力（mbar） VE4010B1005 230Vac 3/8" 360 VE4015B1004 230Vac 1/2"
360 VE4020B1046 230Vac 3/4" 200 VE4025B1045 230Vac 1" 200 VE4032B1041
230Vac 1 x 1/4" 200 VE4040B1044 230Vac 1 x 1/2" 200 VE4050B1043 230Vac 2"
200 VE4065B1017 230Vac 2 x 1/2" 200 VE4080B1016 230Vac 3" 200

VE4000B3具有流量调节功能、通断、常闭、快开法兰连接电磁阀：常用型号 供电电压 管道尺寸
供气压力（mbar） VE4065B3005 230Vac DN65 200 VE4080B3004 230Vac DN80
200 VE4100B3000 230Vac DN100 200 常用型号 供电电压 管道尺寸
供气压力（mbar） VE408AA1007 230Vac 1/4" 500 VE410AA1003 230Vac 3/8"
200 VE415AA1008 230Vac 1/2" 200 VE420AA1001 230Vac 3/4" 200

YAMATAKE (日本山武) 压力开关C6097A系列: C6097A0110 1-10mbar, C6097A0210 2.5-50mbar, C6097A0310 30-150mbar, C6097A0410 100-500mbar, 产品描述 C6097A气体压力开关用于测量城市煤气, 天然气, 液化气及空气等气体的压力. 气压开关根据用户的设定点执行ON/OFF动作, 以控制外部电器设备. 此开关广泛用于测量燃烧系统中的燃料气和空气的上下限, 或作为燃烧允许运行的连锁点 环境温度:-29 ~ +60 (无冻结, 无结露) 介质温度:-29 ~ +60 (无冻结, 无结露) 寿命:100K次(在额定接点电压, 电流时) 接线端子:M3.5螺钉 安装:垂直或水平(设定旋钮向上) 防护等级:IP54 重量:260g 材料:机架材料-铸铝 接气部材料-NBR 辅助部件:开关动作指示灯100/200VAC

C7027A – 一体化紫外型火焰探测器 C7027A1023 使用环境 -18 ~ 102 C, 引线长2.4米 C7027A1031 使用环境 -40 ~ 102 C, 引线长2.4米 C7027A1049 使用环境 -18 ~ 102 C, 引线长2.4米 C7027A1064 使用环境 -40 ~ 102 C, 引线长7.3米 C7027A1072 使用环境 -40 ~ 102 C, 引线长2.4米 C7027A1080 使用环境 -18 ~ 102 C, 引线长2.4米 离子探针型火焰探测器 C7008A1174 离子探针长度 12英寸, 305mm C7008A1182 离子探针长度 24英寸, 610mm C7009A1009 离子探针长度 4英寸, 102mm C7009A1025 离子探针长度 12英寸, 305mm C7009A1058 离子探针长度 9英寸, 229mm C7015A – 红外滤波型火焰探测器 C7015A1076 中灵敏度感光管, 引线长762mm C7015A1092 高灵敏度感光管, 引线长2438mm C7015A1126 高灵敏度感光管, 引线长1219mm, 含管路连接件 C7035A – 紫外型火焰探测器(紫外探测管可更换) C7035A1023 使用环境 -18 ~ 121 C, 引线长1.8米 C7035A1031 使用环境 -40 ~ 121 C, 引线长1.8米 C7035A1056 使用环境 -18 ~ 121 C, 引线长3.5米 C7035A1080 使用环境 -18 ~ 121 C, 引线长1.8米 C7012A/C/E/F - 紫外型火焰探测器(可带探头自检及防爆) 型号 自检 电压 连接口径 防爆 环境温度 C7012A1145 120Vac 50/60Hz 3/4" - -4 ~ 79 C7012A1152 - 120Vac 50/60Hz 1" - -4 ~ 79 C7012A1160 - 120Vac 50/60Hz 1" - -4 ~ 79 C7012A1186 - 208Vac 50/60Hz 3/4" - -4 ~ 79 C7012A1194 - 240Vac 50/60Hz 3/4" - -4 ~ 79 C7012C1042 - 120Vac 50/60Hz 1" 防爆 -4 ~ 79 C7012E1104 自检 120Vac 50/60Hz 3/4" - -29 ~ 79 C7012E1112 自检 120Vac 50/60Hz 1" - -29 ~ 79 C7012E1120 自检 120Vac 50/60Hz 1" - -40 ~ 79 C7012E1146 自检 208Vac 50/60Hz 3/4" - -29 ~ 79 C7012E1153 自检 240Vac 50/60Hz 3/4" - -29 ~ 79 C7012E1161 自检 120Vac 50/60Hz 1" - -29 ~ 79 C7012E1278 自检 120Vac 50/60Hz 1" - -29 ~ 79

C7012A/C/E/F C7061A/F动态自检紫外火焰探测器具有震荡快门阻挡紫外线到达紫外传感器, 起到紫外传感器自检的功能。用于探测因燃气、燃油各类燃料燃烧所产生的紫外射线。

C7012A/C/E/F紫外型火焰探测器 (可带探头自检及防爆) 型号	自检
电压 连接口径 防爆 环境温度 C7012A1145 - 120Vac	
50/60Hz 3/4 - -4~79 C7012A1152 - 120Vac	
50/60Hz 1 - -4~79 C7012A1160 - 120Vac	
50/60Hz 1 - -4~79 C7012A1186 - 208Vac	
50/60Hz 3/4 - -4~79 C7012A1194 - 240Vac	
50/60Hz 3/4 - -4~79 C7012C1042 - 120Vac	
50/60Hz 1 防爆 -4~79 C7012E1104 自检 120Vac	
50/60Hz 3/4 - -29~79 C7012E1112 自检 120Vac 50/60Hz	
1 - -29~79 C7012E1120 自检 120Vac 50/60Hz	1
- -40~79 C7012E1146 自检 208Vac 50/60Hz	3/4 -
-29~79 C7012E1153 自检 240Vac 50/60Hz	3/4 -
-29~79 C7012E1161 自检 120Vac 50/60Hz	1 -
-29~79 C7012E1278 自检 120Vac 50/60Hz	1 -
-29~79 C7012F1052 自检 120Vac 50/60Hz	1 防爆 -29~79

C7061A/F 紫外、自检型火焰探测器 C7061A1012

使用环境-40~80 ，防护等级NEMA4，自检电压：120Vac C7061A1038

同C7061A1012，带插头 C7061A2001 使用环境-40~70 ，防爆，自检电压：120Vac