

2W311-10电磁阀厂家|上海

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 2W311-10电磁阀厂家 上海 |
| 公司名称 | 上海维旺迪阀门有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:维旺迪 型号:2W311-10电磁阀厂家 上海 |
| 公司地址 | 上海市浦东新区临港重装备产业园区 |
| 联系电话 | 021-60513032 13296243032 |

产品详情

2W311-10电磁阀|2W311-10电磁阀厂家|上海2W311-10电磁阀

电磁阀 - 2W511-10二位五通电磁阀

符号

技术参数

| | | | |
|---------|-----------------|----------|----------|
| 项目 / 型号 | 2W511—08 | 2W512—08 | 2W511—10 |
| | 2W521—08 | 2W522—08 | 2W521—10 |
| 工作介质 | 空气（经 40 微米滤网过滤） | | |
| | | | |

| | | |
|--------|--|------------------------------|
| 动作方式 | 内部先导式 | |
| 位置数 | 五口二位 / 三口二位 | |
| 有效截面积 | 16mm ² (CV=0.78) | 30mm ² (CV=1.6) |
| 接管口径 | 进气 =1/4 " 排气 =1/8 " | 进气 =3/8 " 排气 |
| 润滑 | 不需要 | |
| 使用压力 | 1.5~8.0Kgf/cm ² (21 ~ 114Psi) | |
| 最大耐压度 | 12Kgf/cm ² (170.6Psi) | |
| 工作温度 | 5~60 (41 ~ 140F) | |
| 电压范围 | ± 10% | |
| 耗电量 | AC : 4.5VA DC : 3.0W | |
| 绝缘性 | F 级 | |
| 保护等级 | IP65 (DIN40050) | |
| 接电形式 | 端子式 | |
| 最高动作频率 | 每秒五次 | |
| 最短励磁时间 | 0.05 秒 | |

规格

| 序号 | 产品规格 | 说明 | |
|------|----------------|---------------------|-------------|
| 1 | 2W511-08 | 五(三)口二位、板接式、单线圈、接管口 | |
| 2 | 2W512-08 | 五(三)口二位、板接式、单线圈、接管口 | |
| 3 | 2W511-10 | 五(三)口二位、板接式、单线圈、接管口 | |
| 4 | 2W512-10 | 五(三)口二位、板接式、单线圈、接管口 | |
| 5 | 2W521-08 | 五(三)口二位、管接式、单线圈、接管口 | |
| 6 | 2W522-08 | 五(三)口二位、管接式、单线圈、接管口 | |
| 7 | 2W521-10 | 五(三)口二位、管接式、单线圈、接管口 | |
| 8 | 2W522-10 | 五(三)口二位、管接式、单线圈、接管口 | |
| 标准电压 | AC110V 50/60Hz | AC110V 50/60Hz | DC24V |
| 防爆性能 | 无防爆要求 | Ex m II T 4 | Ex m II T 5 |

结构及主要材质

| 名称 | 材质 | 名称 | 材质 |
|----------|------------|-------|--------|
| 本体 | 铝合金 | 手动扭弹簧 | 不锈钢 |
| 轴芯 | 铝合金 | 轴芯弹簧 | 不锈钢 |
| 手动扭 O 型圈 | NBR | 引导座 | PBT+ 玻 |
| 端子垫片 | NBR | 固定螺丝 | 铁 |
| 轴芯 O 型圈 | HNBR | 线圈包覆 | 耐热树脂 |
| 底盖止泄垫 | NBR | 电磁阀底座 | 铝合金 |
| 引导座 O 型圈 | NBR | 活塞 | 塑胶 |
| 固定片 | 铁 (表面镀镍) | 可动铁 | 纯铁 |
| 螺母 | 中碳钢 | 端子 | 塑胶 |
| 底盖 | 锌合金 | | |

流量特性

