

# AKV电子膨胀阀 氟化物制冷剂

产品名称	AKV电子膨胀阀 氟化物制冷剂
公司名称	无锡盛特威自动化设备有限公司
价格	5998.00/个
规格参数	流量:10-20 转速:95% 型号:068F5000 , 068F5005 , 068F5006
公司地址	无锡市滨湖区蠡湖街道景丽东苑12号
联系电话	15358007180

## 产品详情

akv电子膨胀阀，用于氟化物制冷剂

akv电子膨胀阀可以提供如下供货：独立的阀体 带有接线盒或电缆的独立的线圈阀芯，过滤器等附件

akv 10

线圈电压公差：+ 10 / - 15%.外壳iec 529防护标准：最高ip 67。工作原理：pwm（脉宽调制）。推荐时间间隔：6秒。制冷量（r22）：1- 16 kw。调节范围（冷量范围）：10~100%。接口形式：焊接。蒸发温度：-60~+60 ° c。环境温度：-50~+50 ° c阀座泄漏：<kv值的0.02%。mopd：18 bar。过滤器，可更换：100 μ m。最大工作压力：42 barg。

akv 15

线圈电压公差：+ 10 / - 15%.外壳iec 529防护标准：最高ip 67。工作原理：pwm（脉宽调制）。推荐时间间隔：6秒。制冷量（r22）：25- 100kw。调节范围（冷量范围）：10~100%。接口形式：焊接。蒸发温度：-50 ° c~+60 ° c。环境温度：-40 ° c~+50 ° c阀座泄漏：<kv值的0.02%。mopd：18 bar。过滤器，可更换：100 μ m。最大工作压力：akv 15-1, akv 15-2, akv 15-3: 42 bar g.最大工作压力， akv 15-4：28 barg。

akv 20

线圈电压公差：+ 10 / - 15%.外壳iec 529防护标准：最高ip 67。工作原理：pwm（脉宽调制）。推荐时间间隔：6秒。制冷量（r22）：100- 630kw。调节范围（冷量范围）：10~100%。接口形式：焊接。蒸发温度：-40 ° c~+60 ° c。环境温度：-40 ° c~+50 ° c阀座泄漏：<kv值的0.02%。mopd：18 bar。过滤器，可更换：100 μ m。最大工作压力：28 barg。

qq:694256741 手机：15358007180

本产品的流量是10-20，转速是95%，型号是068F5000，068F5005，068F5006，品牌是Danfoss/丹佛斯，材质是黄铜，连接形式是螺纹，压力环境是高压，工作温度是高温，标准是国标，流动方向是双向，驱动方式是电磁，零部件及配件是阀体，用途是调节，类型(通道位置)是二通式，适用介质是氟化物制冷剂