

西门子防冻开关QAF81.3

产品名称	西门子防冻开关QAF81.3
公司名称	北京中旺新业电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	京海淀区上地南路10号
联系电话	86-1062977169/52467275/62977168 13801073679

产品详情

一.产品说明：

防冻恒温保护器 QAF81...在通风空调系统中监测LTHW 加热盘管空气侧温度来防冻。具有较小的转换差和良好的重复性。可自动复位（手动复位需要具有QAF81.6M）。订货时，请详细说明数量、产品说明和型号。例如：1个防冻自动调温器，型号QAF81.6和1套支持FK-TZ1的毛细管防冻自动调温器QAF81..当在30cm长的毛细管上温度低于选择的设定值时会报错。当温度重新高于设定点时会自动复位（手动复位要求具有QAF81.6M）。气体（R134a）毛细管和振动膜组装在一起形成测量元件，与微调开关机械连接。温度通过整个毛细管来测量。

二.特点：

QAF81.3技术参数：型号：QAF81.3 测量范围：-5-15 测量误差： $2 \pm 1k$ 输出：单刀双掷，无势差
开关容量：AC250V,10(20)A 传感器长度：大约0.3m 媒质：空气 防护等级：IP54

型号概览：

型号	复位	毛细管长度
QAF81.3	自动复位	3M
QAF81.6	自动复位	6M
QAF81.6M	手动复位	6M

- 坚固的印模压铸铝材底座

- 对任意30cm长毛细管的温度变化作出反应
- 微小的转换差 • 良好的重复性
- 设定点调节 (-5...+15)
- 防护标准 IP 54

三.防冻自动调温器可以用来实现以下功能：

- 停止风扇
- 关闭室外风阀
- 将加热盘管100%关闭
- 启动加热盘管泵
- 关闭冷却器（冷凝器）和加湿器
- 错误可视/或防冻警报 防冻自动调温器QAF81...和FK-TZ1毛细管，如果需要的话，必须分开订货（1套带6件）。

四.防冻自动调温器QAF81...具有以下部分：

- 带可拆卸盖板的印模压铸铝材底座
- 带有摄氏度和华氏度刻度的机械设定调节器（设定螺钉可以机械锁死）
- 调整接触的微调开关
- 具有振动膜和铜毛细管的传感器单元
- 充有气态R134a的毛细管

五.产品种类：

QAA2061 QAA2071 QAA24 QAA24/AP QAC22 QAD22 QAE2110.010 QAE2110.015 QAE2120.015
 QAE2120.010 QAE2121.010 QAE2164.010 QAE2164.015 QAE2174.010 QAE2174.015 QAM2120.040
 QAM2161.040 QAM2171.040 QFA3100 QFA3101 QFA3160 QFA2100 QFM2100 QFM2101 QFM2160 QFM3100
 QFM3101 QFM3160 QFM3171 QFM4160 压力传感器 QBE2002-P1 QBE2002-P10 (QBE2000-P10) QBE2002-P16
 (QBE2000-P16) QBE2002-P2 (QBE2000-P2) QBE2002-P20(QBE2000-P20) QBE2002-P25 (QBE2000-P25)
 QBE2002-P4 (QBE2000-P4) QBE2002-P40(QBE2000-P40) QBE2002-P5 (QBE2000-P5) QBE2001-P10U
 QBE2001-P25U 空气压差传感器 QBM66.201 QBM66.202 QBM66.203 QBM66.204 QBM65-1 QBM65.1-1
 QBM65.1-10 QBM65.1-25 QBM65.1-3 QBM65.1-5 QBM65-10 QBM65.2-1 压差开关 QBM81-10 QBM81-3

