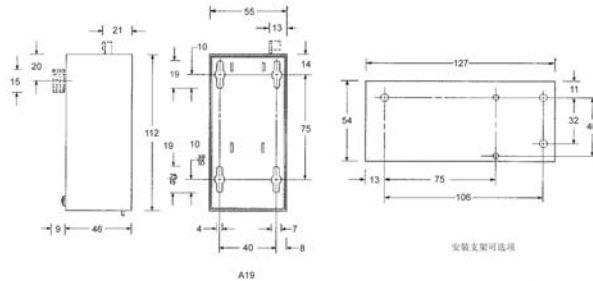


A19系列温度控制器

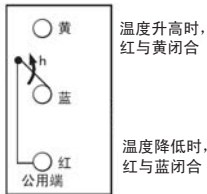
B 一级温度控制



A19 系列温度控制器



尺寸 (mm)



接线图

概述

A19系列温度控制器具有极宽的温度控制范围, 可应用于冷冻、空调和采暖自动控制中。典型应用有冷冻食品箱、可见式冷藏箱、饮料冷柜及乳品冷柜等, 可提供各种不同的温度控制范围。

本系列控制器的温度控制设定点可调节(已在工厂将设定点密封的几个型号除外), 且工作点具有可调或固定温差之分。所有型号配 NEMA1 外壳。

特点

- 感温元件为充液温包
- 工作温度范围宽
- 整个温度范围内, 工作点稳定, 偏差小
- 小巧美观的外形设计
- 具有工作点固定温差及可调温差型号
- 不受环境影响

A19 系列温度控制器选型表

温度范围 (°C)	温度偏差 (K)	触点容量 10 (3)A, 240 VAC	毛细管长度 (m)	温包尺寸 (mm)	温包套管 (分开订货)	其它性能	型号
-34 ~ +38	1.7 ~ 6.7	单刀双掷	2.4	106	WEL14A-602R	温度设定点可调整, 最高温包温度 60 °C	A19ABC -24C
-35 ~ +40	1.7 ~ 6.7	单刀双掷	2.4	106	WEL14A-602R	温度设定点可调整, 最高温包温度 60 °C	A19ABC -41C
5 ~ +32	1.7 ~ 6.7	单刀双掷	2.4	106	WEL14A-602R	温度设定点可调整, 最高温包温度 60 °C	A19AAF -44C

有关触点容量更多信息, 参见相关的技术文件