

BCS-1S 系列 防冻开关

概述

BCS-1S 系列防冻开关可用于感知对象的温度变化,当其温度高于(或低于)设定温度时,输出开关控制信号来控制相应设备的开启或关闭。



特点

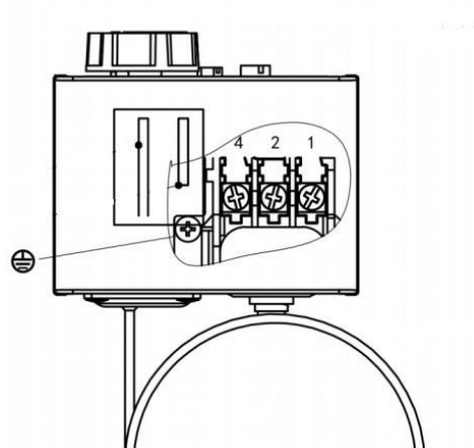
- 操作简单, 安装便捷
- 使用温度范围宽
- 产品寿命长

技术参数

复位方式:	自动复位
开关模式:	单刀双掷
开关容量:	240VAC 10A;120VAC 20A
设定温度范围:	-30~15℃/-5~30℃
复位温差范围:	2~10K/2~12K
重复误差:	1K
介质温度:	-40℃~120℃
工作环境:	-25℃~65℃, 0%~95%RH (无冷凝)
最大过载温度:	120℃
毛细管长度:	1m
接线:	进线孔: 适合直径 6~14mm 的线缆 电器连接: 插片、螺丝垫片锁紧、接线柱穿孔螺丝锁紧
防护等级:	IP44
材质:	ABS 护罩+镀锌钢板底座

功能与接线

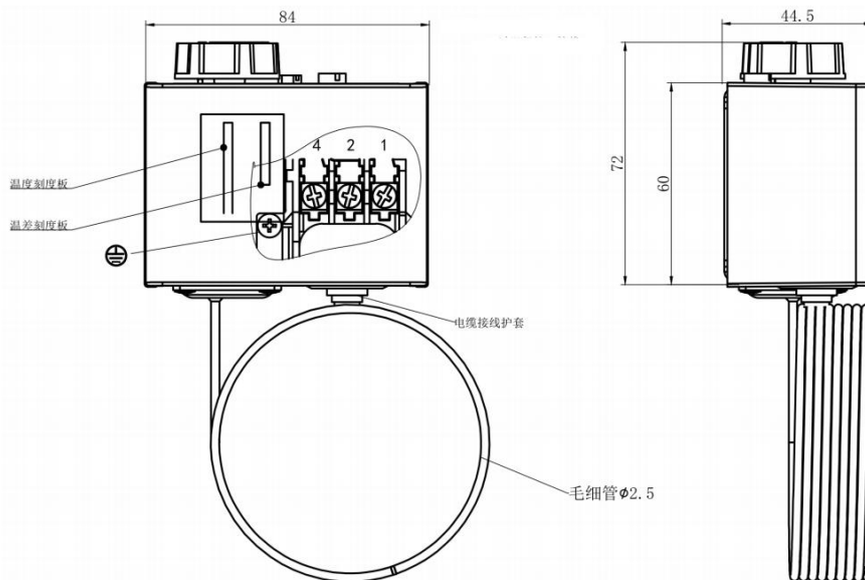
接线柱 1 和 2 接线为过温保护,
接线柱 1 和 4 接线为下温保护。



订货信息

型号	设定温度范围	复位温度范围	出厂设置
BBCS-1SA0-1	-30°C~15°C	2K~10K	-7°C/9K
BCS-1SB0-1	-5°C~30°C	2K~12K	10°C/7K

外形尺寸 (mm)



版权所有©研奇智联。显示的所有规格和其他信息均为文件修订版的最新信息，如有更改恕不另行通知。