



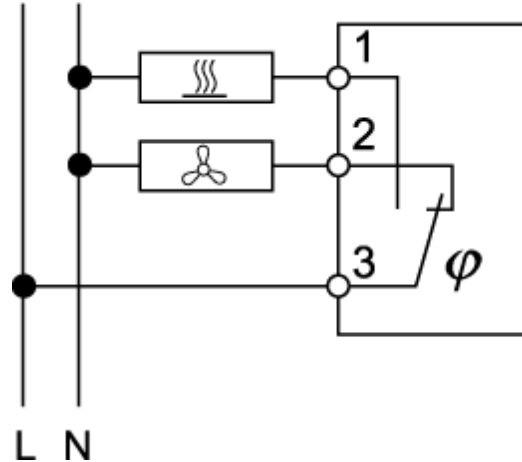
Quality Products. Service Excellence.

Mechanical Humidistat SKH Series



Features

- Mechanical Humidistat regulates the control of heaters or fans whenever the preset level of relative humidity.



| Part No. | Dimensions | Switching Capacity |
|-----------|------------------------|--------------------------|
| | Height x Width x Depth | |
| SKH600NCC | 3.5 x 1.5 x 1.8 | NOC FAN AC 120 V - 2A |
| | | NOC FAN AC 240 V - 2A |
| | | NCC Heater AC 120 V - 5A |
| | | NCC Heater AC 240 V - 5A |
| | | DC 30 Watts |

| | |
|----------------------------|---|
| Control Range: | 40 to 90% r.H. |
| Differential Gap: | Approximately 5% |
| Switch Point Accuracy: | +/- 4% based on 50% r.H. |
| Working Temperature Range: | 30°F to 140°F (0°C to 60°C) |
| Storage Temperature: | -5°F to 180°F (-20°C to 80°C) |
| Type of Contact: | Change-over switch |
| Sensor: | Polyamide band |
| Type of Connection: | 2-pole clamp, For AWG14 (2.5mm ²) |
| Color: | RAL 7035 - Grey |
| Protection Category: | IP20 |
| Mounting: | Easily installed by clip mounting on 35mm DIN rail (7 included) |
| Approval: | CE |

Data subject to change without notice



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.