

Quality Products. Service Excellence.

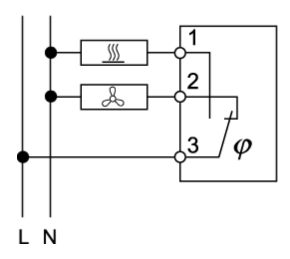
# **Mechanical Humidistat SKH Series**





#### **Features**

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



|           | Dimensions             |                          |
|-----------|------------------------|--------------------------|
| Part No.  | Height x Width x Depth | Switching Capacity       |
| 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 (2.5mm2)                                |
| 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

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

# **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

## http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9