

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3118.000

## 湿度控制器

状态: 2026/1/18 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3118.000 - 湿度控制器

超过控制机柜中预设的相对湿度时，即打开加热装置或风扇。因此可将相对湿度提高至露点以上，以避免组件或电子元器件上形成冷凝液。

## 特征

型号	SK 3118.000
产品描述	超过控制机柜中预设的相对湿度时，即打开加热装置或风扇。因此可将相对湿度提高至露点以上，以避免组件或电子元器件上形成冷凝液。
您的收益	节省时间的连接技术，即接线板可从外部用螺钉连接。 可以灵活地安装在 EN 50 022 规定的 35 mm 垂直或水平支承轨上， 也可以使用附带的适配器卡装在 机柜型材或安装板上
技术数据	触点配置：单极转换触点（转换触点）作为瞬时开关元件 允许的触点负荷：AC ~ 5 (0.2) A ( $\cos \phi = 0.6$ 时的电感负荷) / DC = 最大 20 W 调节范围：相对湿度 50 – 100 % 开关差：大约 4 %
颜色	RAL 7035
包装单元	1 件
尺寸	宽度: 71 mm 高度: 71 mm 深度: 33.5 mm
额定工作电压	24 V - 250 V, 1~ 24 - 48 V (直流)
净重	0.095
毛重	0.104

## 特征

---

税率号 90321080

---

EAN 4028177036734

---

ETIM 9 EC004587

---

ETIM 8 EC004587

---

ECLASS 8.0 27210708

## 批准

---

批准 UL + C-UL (listed)

---

证书 EAC

---

解释 符合性声明

符合性声明 UK