

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3105.220

控制机柜加热装置

状态: 2026/5/21 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

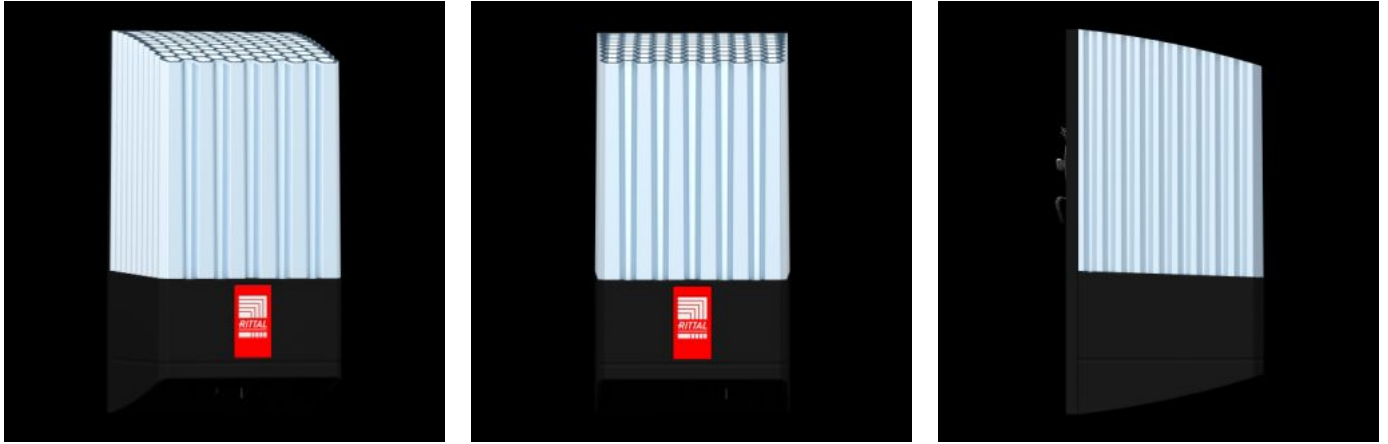
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3105.220 - 控制机柜加热装置 带风扇

用于调节相对湿度的机柜加热器可避免温度低于露点，从而避免在控制机柜中形成冷凝水。这也能避免因腐蚀或者电气短路导致间接损失。带风扇的规格。持续加热功率235 - 800 W。



特征

| | |
|-----------|--|
| 型号 | SK 3105.220 |
| 产品描述 | 用于调节相对湿度的机柜加热器可避免温度低于露点，从而避免在控制机柜中形成冷凝水。这也能避免因腐蚀或者电气短路导致间接损失。 |
| 材料 | 铝，阳极氧化处理 |
| 供货范围 | 带风扇的 PTC 加热器 安装固定件 |
| 持续加热功率 | 带风扇时的持续加热功率 |
| 集成的风扇 | 是的 |
| 说明 | 要在控制机柜内精确地进行温度调节，建议使用恒温器 为避免组件上结露，建议使用恒湿器进行加热调节 在大型机柜中，最好通过安装多台小功率加热装置以实现均匀的热分布。 |
| 关于订货编号的说明 | 特殊电压请洽询。保留技术更改权。 |

特征

| | |
|---------------------------|--|
| 10 °C 时的持续加热输出功率 | 400 W |
| 额定工作电压 | 110 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| 尺寸 | 宽度: 142 mm 高度: 170 mm 深度: 101 mm |
| 前置熔断器 | 自动保险器/熔丝: 6 A |
| 防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准 | IP 20 |
| 防护等级 | II (防护绝缘隔离) |
| 工作温度范围 | -33 °C...65 °C |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 1.019 kg |
| 毛重 | 1.031 kg |
| 税率号 | 85162999 |
| ETIM 9 | EC000737 |
| ETIM 8 | EC000737 |
| ECLASS 8.0 | 27180710 |

批准

| | |
|----|------------------------|
| 批准 | UR + C-UR (recognized) |
| 解释 | 符合性声明 符合性声明 UK |