

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3313.530 液体冷却柜 (LCP)

状态: 2026-5-23 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3313.530 - 液体冷却柜 (LCP) LCP Inline CW, LCP Inline CWG

安装在一排并联机柜中的机柜列级温控系统。从设备背面抽取热空气，冷却后吹入冷通道内。

## 特征

|      |   |
|------|---|
| 型号   | SK 3313.530   |
| 型式   | CW  |
| 您的获益 | <p>采用 EC 风扇技术和 面向 IT 的调节器可使能源效率达到最大化</p> <p>最小的风压损耗，减小风扇能耗</p> <p>通过动态的持续调节冷冻水流量达到最佳的调节能力</p> <p>利用高的进水温度可以提高间接自由冷却效率，从而减少运行成本。</p> <p>使用模块化的风扇单元实现符合需求的冷却效率</p> <p>风扇模块可以 n+1 冗余的方式配置</p> <p>标准三相接口用于电气冗余</p> <p>空气侧装有多个冗余的温度探头</p> <p>冷却设备与机柜的分离能防止水进入服务器机柜</p> <p>用于所有冷却功率、尺寸最大 0.36 m<sup>2</sup> 的底面</p> <p>应用 LCP CW 乙二醇规格时，通过较高的水回流温度提高热回收效率，例如连接热泵</p> <p>提供从前部和后部更好的维修和服务作业</p> <p>免工具更换风扇模块</p> |
| 作用方式 | 从机房内或设备背面的热通道吸入热空气，冷却后吹向设备前面的冷通道内。该产品不必使用架高地板   |
| 材料   | 钢板，喷漆   |
| 颜色   | RAL 7035  |
| 选项   | <p>可直接连接辅助 CMC III 传感器</p> <p>高度为 2200 mm 的机柜</p>   |

# 特征

|                     |  |
|---------------------|--|
| 型式                  | 冷却装置排  |
| 监控系统                | 监控所有于与系统相关的参数，例如服务器排风/送风温度、进水/回水温度、水流量、制冷功率、风扇转速和泄漏<br>通过以太网/SNMP 直接连接设备<br>通过接入 RiZone 进行管理 |
| 总冷却功率/风扇模块数量        | 10 kW/1<br>20 kW/2<br>30 kW/3  |
| 总冷却功率               | 10 kW<br>20 kW<br>30 kW  |
| 气流量（自由送风）           | 在 50 Hz 条件下: 4,800 m <sup>3</sup> /h   |
| 交付时的风扇模块数量          | 1  |
| 尺寸                  | 宽度: 300 mm<br>高度: 2,000 mm<br>深度: 1,200 mm   |
| 适合于箱体类型             | VX IT  |
| 安装在并联机柜上            | 向前延伸   |
| 额定工作电压              | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz<br>400 V, 3~, 50 Hz/60 Hz   |
| 最大冷却功率              | 30 kW  |
| 接线方式                | 连接插头   |
| 开关打开持续时间            | 100 %  |
| 冷却媒质                | 水  |
| Cooling medium note | 水的质量根据仪器规范。  |
| EC 风扇               | 是的   |

## 特征

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 在运行模式下可以更换风扇             | 是的   |
| 温度调节器                    | 无级调节风扇<br>双通控制球阀   |
| 接水口                      | DN 40 (G 1½" AG)   |
| 允许的工作压力 (p 最大)           | 10 巴   |
| 进水温度                     | 15 °C  |
| 防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准 | IP 20  |
| 选项                       | 可直接连接辅助 CMC III 传感器<br>高度为 2200 mm 的机柜                                 |
| 包装单元                     | 1 件  |
| 净重                       | 200 kg   |
| 毛重                       | 209.5 kg   |
| 税率号                      | 84186900   |
| ETIM 9                   | EC002515   |
| ETIM 8                   | EC002515   |
| ECLASS 8.0               | 27180712   |
| 产品描述                     | LCP Inline CW, 30 kW, set forward, RAL 7035, WHD: 300 x 2000 x 1200 mm |

## 批准

|    |       |
|----|-------|
| 解释 | 符合性声明 |
|----|-------|