

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3201.300

热电制冷器

状态: 2024-9-17 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3201.300 - 热电制冷器 总冷却功率/加热功率 80/80 W

基于珀尔帖效应技术的高性能轻质结构空调机组，确保了操作箱体和小型箱体的节能温控。冷却功率/加热功率 80/80 W。

特征

| | |
|--------------------------|--|
| 型号 | SK 3201.300 |
| 产品描述 | 高效的半导体空调采用了紧凑型结构设计，适用于操作箱和小箱体的温控产品。 |
| 材料 | 装置:铝，阳极氧化处理 |
| Basic color | RAL 7015 |
| 颜色 | 罩盖：RAL 7015 |
| 供货范围 | 半导体空调 已接好线（可插接的接线板） 安装附件 过滤垫 USB 连接线 A/B 钻孔模板 |
| 总冷却功率，符合 DIN EN 14511 要求 | 冷却功率 L35 L35/50 Hz: 80 W |
| 总冷却功率 L35 L30 | 冷却功率 L35 L30/50 Hz : 100 W |
| 额定工作电压 | 24 V (直流) |
| 额定电流 最大 | 4.5 A |
| 起动电流 (LRA) | 4.5 A |
| 气流量（自由送风） | 外部回路: 45 m ³ /h 内部回路: 45 m ³ /h |

特征

| | |
|------------------------------|--|
| 能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35 | 制冷能力 L35 L35 (EER) 50 Hz: 0.9 |
| 加热功率 | 80 W |
| 型式 | 壁装式 |
| 尺寸 | 宽度: 125 mm 高度: 400 mm 深度: 155 mm |
| 防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准 | 外循环防护等级 IP 34 内循环防护等级 IP 54 |
| 接线方式 | 插入式弹簧接线端子 |
| 温度调节器 | PID 调节 (出厂设置: 冷却 +35 °C/加热 +5 °C) |
| 工作温度范围 | -30 °C...60 °C |
| 冷却调节范围 | 5 °C...55 °C |
| 加热调节范围 | -10 °C...20 °C |
| 前置熔断器 | 自动保险器/熔丝: 10 A |
| 包装单元 | 1 件 |
| 重量/包装 | 2.6 kg |
| 税率号 | 84186900 |
| EAN | 4028177598621 |
| E-Number Sweden | E3404552 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ETIM 7.0 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |

批准

证书

EAC

解释

符合性声明

Declaration of conformity - F-gas regulation

符合性声明 UK