

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3385.640

顶装式空调 TopTherm Blue e

状态: 2026-6-28 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3385.640 - 顶装式空调 TopTherm Blue e 总冷却功率 0.50-4.00 kW

高效型 Blue e 顶装式空调，制冷功率从 500 W 到 4000 W。标准内嵌舒适型控制器和电气式冷凝液蒸发器。



特征

型号	SK 3385.640
型式	顶装式
产品描述	高效 Blue e 顶装式空调标准的配备了节能舒适型控制器和电子式冷凝液蒸发器。
您的获益	可通过 Blue e IoT 适配器与 IoT 接口相连，用于冷却功率不低于 500 W、带 e-Comfort 控制器的冷却设备
材料	不锈钢 1.4301 (AISI 304)
颜色	RAL 9007
供货范围	带疏水 RiNano 涂层的冷凝器 集成式电冷凝液蒸发器 已接好线（可插接的接线板） 钻孔模板 安装固定件

特征

总冷却功率，符合 DIN EN 14511
要求

冷却功率 L35 L35/50 Hz: 2 kW
冷却功率 L35 L35/60 Hz: 2.14 kW
冷却功率 L35 L50/50 Hz: 1.58 kW
冷却功率 L35 L50/60 Hz: 1.51 kW

额定工作电压

400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz
400 V 交流

说明

顶装式空调 3273.500 因噪音等级极低，也可安装于办公场所。

额定电流 最大

在 50 Hz 条件下: 4.2 A
在 60 Hz 条件下: 4.4 A

起动电流 (最大)

在 50 Hz 条件下: 11.7 A
在 60 Hz 条件下: 11.7 A

气流量 (自由送风)

外部回路: 1,760 m³/h
内部回路: 470 m³/h

能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35

制冷能力 L35 L35 (EER) 50 Hz: 1.96
制冷能力 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.69

型式

顶装式

尺寸

宽度: 597 mm
高度: 417 mm
深度: 475 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

制冷剂/制冷媒质

制冷剂: R-513A
量: 0.9 kg
全球暖化潜势 (GWP): 631
CO₂ 等值物 (CO₂e): 0.57 t

接线方式

插入式接线板

开关打开持续时间

100 %

特征

温度调节器	e 舒适型控制器 (出厂设置 +35 °C)
工作温度范围	10 °C...55 °C
Operating temperature max @60 Hz	53 °C
贮存温度范围	-40 °C...70 °C
调节范围	20 °C...53 °C
额定功率 Pel	额定功率 L35 L35/50 Hz: 1.02 kW 额定功率 L35 L35/60 Hz: 1.27 kW 额定功率 L35 L50/50 Hz: 1.15 kW 额定功率 L35 L50/60 Hz: 1.29 kW
允许的工作压力 (p 最大)	28 巴
前置熔断器	变压器保护开关: 6.3...10 A
包装单元	1 件
净重	53.2 kg
毛重	56 kg
税率号	84158200
Custom Tariff Number China (deviation to global nr)	Differing customs tariff number for China: 84180000
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
产品描述	SK RITTAL 壁装式顶

批准

批准

UL + C-UL (listed)

UL + C-UL - FTTA

解释

符合性声明

Declaration of conformity - F-gas regulation

符合性声明 UK