

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3305.600

## 壁装式冷却装置 TopTherm Blue e

状态: 2024-10-19 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3305.600 - 壁装式冷却装置 TopTherm Blue e 0.3-4 kW

高效 Blue e 壁挂式冷却设备，制冷量范围为 300 W 至 4000 W，制冷量为 1000 W 以上的型号带集成式电冷凝液蒸发器。有“薄型”和“横向型”两种特殊规格可选。



## 特征

型号	SK 3305.600
型式	壁装式
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 已接好线（可插接的接线板） 钻孔模板 安装固定件 集成式电冷凝液蒸发器
总冷却功率，符合 DIN EN 14511 要求	冷却功率 L35 L35/50 Hz: 1.6 kW 冷却功率 L35 L35/60 Hz: 1.76 kW 冷却功率 L35 L50/50 Hz: 1.25 kW 冷却功率 L35 L50/60 Hz: 1.37 kW
额定工作电压	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

# 特征

额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 5.5 A 在 60 Hz 条件下: 5.8 A
起动电流 (最大)	在 50 Hz 条件下: 12 A 在 60 Hz 条件下: 14 A
气流量 (自由送风)	外部回路: 805 m <sup>3</sup> /h 内部回路: 585 m <sup>3</sup> /h
能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35	制冷能力 L35 L35 (EER) 50 Hz: 1.83 制冷能力 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.79
型式	壁装式
尺寸	宽度: 400 mm 高度: 950 mm 深度: 260 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
Protection category NEMA	UL Type 12
制冷剂/制冷媒质	制冷剂: R134a 量: 0.5 kg 全球暖化潜势 (GWP): 1,430 CO <sub>2</sub> 等值物 (CO <sub>2</sub> e): 0.72 t
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
贮存温度范围	-40 °C...70 °C
调节范围	20 °C...55 °C
额定功率 Pel	额定功率 L35 L35/50 Hz: 0.87 kW 额定功率 L35 L35/60 Hz: 0.98 kW 额定功率 L35 L50/50 Hz: 1.03 kW 额定功率 L35 L50/60 Hz: 1.15 kW

## 特征

允许的工作压力 (p 最大)	28 巴
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 16 A
关于订货编号的说明	供货时间请洽询
包装单元	1 件
重量/包装	41 kg
净重	35.15
毛重	39
税率号	84158200
Custom Tariff Number China (deviation to global nr)	Differing customs tariff number for China: 84180000
EAN	4028177379756
ETIM 8	EC000855
ETIM 7.0	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

## 批准

批准	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
证书	EAC
解释	符合性声明 符合性声明 UK