

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3302.120

壁装式冷却装置 TopTherm Blue e

状态: 2026/3/12 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3302.120 - 壁挂式冷却装置 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 3302.120
型式	壁挂式
产品描述	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 以上的型号带集成电子冷凝液蒸发器。
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	钢板
颜色	RAL 7035
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
总冷却功率，符合 DIN EN 14511 要求	冷却功率 L35 L35/50 Hz: 0.36 kW 冷却功率 L35 L35/60 Hz: 0.38 kW 冷却功率 L35 L50/50 Hz: 0.21 kW 冷却功率 L35 L50/60 Hz: 0.23 kW

特征

额定工作电压	200 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 1.9 A 在 60 Hz 条件下: 2 A
起动电流 (最大)	在 50 Hz 条件下: 3.5 A 在 60 Hz 条件下: 3.9 A
气流量 (自由送风)	外部回路: 310 m ³ /h 内部回路: 345 m ³ /h
能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35	制冷能力 L35 L35 (EER) 50 Hz: 1.44 制冷能力 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.46
型式	壁装式
尺寸	宽度: 280 mm 高度: 550 mm 深度: 140 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: 0.11 kg 全球暖化潜势 (GWP): 1,430 CO ₂ 等值物 (CO ₂ e): 0.16 t
温度调节器	基本型控制器 (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	30 °C...55 °C

特征

额定功率 P_{el}	额定功率 L35 L35/50 Hz: 0.25 kW 额定功率 L35 L35/60 Hz: 0.26 kW 额定功率 L35 L50/50 Hz: 0.28 kW 额定功率 L35 L50/60 Hz: 0.3 kW
允许的工作压力 ($p_{最大}$)	25 巴
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 10 A
包装单元	1 件
净重	13 kg
毛重	13.75 kg
税率号	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

批准

证书	EAC
解释	符合性声明 符合性声明 UK