## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3302.310 壁装式冷却装置 TopTherm Blue e

状态: 2025-11-10 (来源: rittal.com/cn-zh)



## SK 3302.310 - 壁装式冷却装置 TopTherm Blue e 0.3-4 kW

高能效 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

SK 3302.310
壁装式横向型
高能效 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。
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
钢板
RAL 7035
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
冷却功率 L35 L35/60 Hz: 0.32 kW 冷却功率 L35 L50/60 Hz: 0.16 kW
115 V, 1~, 60 Hz
在 60 Hz 条件下: 4 A

© Rittal 2025

## 特征

起动电流(最大)	在 60 Hz 条件下: 12 A
气流量(自由送风)	外部回路: 300 m³/h
	内部回路: 300 m³/h
能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35	制冷能力 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1
型式	壁装式
特殊结构形式	横向型
尺寸	宽度: 525 mm
	高度: 340 mm
	深度: 153 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: R-513A
	量: 0.18 kg
	全球暖化潜势 (GWP): 631
	CO2 等值物 (CO2e): 0.11 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 °C55 °C
贮存温度范围	-40 °C70 °C
调节范围	30 °C55 °C
额定功率 Pel	额定功率 L35 L35/60 Hz: 0.32 kW
	额定功率 L35 L50/60 Hz: 0.37 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

© Rittal 2025 3

## 特征

净重	15.2
毛重	16
税率号	84158200
Custom Tariff Number China (deviation to global nr)	Differing customs tariff number for China: 84180000
EAN	4028177429802
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

## 批准

批准	UL + C-UL (listed)
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
证书	EAC
解释	符合性声明
	Declaration of conformity - F-gas regulation
	符合性声明 UK

© Rittal 2025 4