

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

▶ 壁装式冷却装置

TopTherm Blue e 总冷
却功率 0.30-4 kW – SK
3302.200

Date : 2022-9-5

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



壁装式冷却装置 TopTherm Blue e 总冷却功率 0.30-4 kW – SK 3302.200

created: 05.09.2022 build on www.rittal.com/cn-zh



产品描述

介绍:	紧凑型壁挂式空调，配有纳米涂层的冷凝器。
您的获益:	可通过 Blue e IoT 适配器与 IoT 接口相连，用于带 e-Comfort 控制器的冷却设备
材料:	不锈钢 1.4301 (AISI 304)
颜色:	RAL 9007
防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准:	外循环防护等级 IP 34 内循环防护等级 IP 54
供货范围:	喷有纳米涂层的冷凝器 已接好线（可插接的接线板） 钻孔模板 安装固定件
关于订货编号的说明:	供货时间请洽询

产品描述

不同方案:	壁装式
总冷却功率，符合 DIN EN 14511 要求:	50 Hz 时 L 35 L 35: 0.32 kW 60 Hz 时 L 35 L 35: 0.34 kW 50 Hz 时 L 35 L 50: 0.19 kW 60 Hz 时 L 35 L 50: 0.21 kW
气流量 (自由送风):	外部回路: 310 m ³ /h

内部回路: 345 m³/h

额定工作电压:	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
尺寸:	宽度: 280 mm 高度: 550 mm 深度: 140 mm
温度调节器:	基本型控制器 (出厂设置 +35 °C)
温度范围:	存储: -40 °C...+70 °C 运行 (环境): +10 °C...+55 °C 调节范围: +30 °C...+55 °C
制冷剂/制冷媒质:	制冷剂: R134a 量: 0.1 kg 全球暖化潜势 (GWP): 1430 CO ₂ 等值物 (CO ₂ e): 0.14 t
额定功率 P_{el}:	50 Hz 时 L 35 L 35: 0.29 kW 60 Hz 时 L 35 L 35: 0.31 kW 50 Hz 时 L 35 L 50: 0.3 kW 60 Hz 时 L 35 L 50: 0.33 kW
额定电流 最大:	在 50 Hz 条件下: 1.6 A 在 60 Hz 条件下: 1.7 A
起动电流 (最大):	在 50 Hz 条件下: 3 A 在 60 Hz 条件下: 3.4 A
自动保险器/熔丝:	10 A
允许的工作压力 (p 最大):	25 bar
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35:	1,1 / 1,1
包装单元:	1 件
重量/包装:	13 kg
EAN:	4028177379602
税率号:	84158200 Differing customs tariff number for China: 84180000
ETIM 7.0:	EC000855
ETIM 6.0:	EC000855

eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
eCl@ss 6.0/6.1:	27180704
产品描述:	SK RITTAL 壁装式板
认证	
认证:	Approval overview CCC exception letter CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR
证书:	EAC
声明:	NA 符合性声明