Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3302.110 壁装式冷却装置 TopTherm Blue e

状态: 2025-12-1 (来源: rittal.com/cn-zh)



SK 3302.110 - 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

型号	SK 3302.110
型式	壁装式
产品描述	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。
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 L35/60 Hz: 0.32 kW 冷却功率 L35 L50/60 Hz: 0.16 kW
额定工作电压	115 V, 1~, 60 Hz

© Rittal 2025 2

特征

额定电流 最大	在 60 Hz 条件下: 3.3 A
起动电流(最大)	在 60 Hz 条件下: 8 A
气流量(自由送风)	外部回路: 310 m³/h
	内部回路: 345 m³/h
能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35	制冷能力 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.03
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: R-513A
	量: 0.13 kg
	全球暖化潜势 (GWP): 631
	CO2 等值物 (CO2e): 0.08 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
Operating temperature max @60	54 °C
Hz	
贮存温度范围	-40 °C70 °C
调节范围	30 °C54 °C
额定功率 Pel	额定功率 L35 L35/60 Hz: 0.31 kW
	额定功率 L35 L50/60 Hz: 0.36 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

© Rittal 2025 3

特征

包装单元	1件
净重	12.191
毛重	12.833
税率号	84158200
Custom Tariff Number China	Differing customs tariff number for China: 84180000
(deviation to global nr)	
EAN	4028177322813
	4028177322813 EC000855
EAN	

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