Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3303.514 壁装式冷却装置 TopTherm Blue e, NEMA 4X

状态: 2025-12-19 (来源: rittal.com/cn-zh)



SK 3303.514 - 壁装式冷却装置 TopTherm Blue e,NEMA 4X 0.5-2.5kW

高效型 Blue e 壁挂式冷却设备,功率等级从 500 W 至 2,500 W,标准内嵌舒适型控制器和电气式冷凝液蒸发器。防护等级 NEMA 4X。







特征

e 壁挂式冷却设备标准的配备了节能舒适型控制器和电 蒸发器。防护等级 NEMA 4X。
A. 文 G. 例扩导级 INCIMA 4A。
e loT 适配器与 loT 接口相连,用于冷却功率不低于 500 mfort 控制器的冷却设备
04 (AISI 316L)
a F

© Rittal 2025 2

特征

总冷却功率,符合 DIN EN 14511	冷却功率 L35 L35/60 Hz: 0.6 kW
要求	冷却功率 L35 L50/60 Hz: 0.35 kW
额定工作电压	115 V, 1~, 60 Hz
额定电流 最大	在 60 Hz 条件下: 5.7 A
起动电流(最大)	在 60 Hz 条件下: 11.5 A
气流量(自由送风)	外部回路: 345 m³/h
	内部回路: 280 m³/h
能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35	制冷能力 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.36
型式	壁装式
尺寸	宽度: 285 mm
	高度: 620 mm
	深度: 298 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 55
Protection category NEMA	NEMA 4X
制冷剂/制冷媒质	制冷剂: R-513A
	量: 0.19 kg
	全球暖化潜势 (GWP): 631
	CO2 等值物 (CO2e): 0.12 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 °C55 °C
Operating temperature max @60	54 °C
Hz	
贮存温度范围	-40 °C70 °C
调节范围	20 °C54 °C

© Rittal 2025 3

特征

额定功率 Pel	额定功率 L35 L35/60 Hz: 0.44 kW 额定功率 L35 L50/60 Hz: 0.5 kW
允许的工作压力(p 最大)	28 巴
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 10 A
关于订货编号的说明	没有集成式冷凝液蒸发器
包装单元	1件
净重	26.75
毛重	38.5
税率号	84158200
Custom Tariff Number China (deviation to global nr)	Differing customs tariff number for China: 84180000
EAN	4028177384279
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	FCC
	符合性声明
	符合性声明 UK

© Rittal 2025 4