Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3248.000

空气/空气热交换器

状态: 2025-11-8 (来源: rittal.com/cn-zh)



SK 3248.000 - 空气/空气热交换器 顶装式

完成全部布线连接的顶装式热交换器单元,不含调节系统。

特征

型号	SK 3248.000
型式	顶装式
产品描述	由于内部与外部两个空气循环相互独立,因此空气/空气热交换器特 别适合在具有腐蚀性的环境条件中使用。
颜色	箱盖: RAL 7035 箱体: RAL 7016
供货范围	已完成全部连接的单元 通过带有电缆芯线套管的 2 根 3 芯连接电缆连接风扇 钻孔模板 安装固定件
比热功率	66 W/K
气流量(自由送风)	50 Hz 时的外部回路: 965 m³/h 50 Hz 时的内部回路: 965 m³/h
额定工作电压	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定电流 最大	50 Hz 时各一个风扇: 0.32 A 60 Hz 时各一个风扇: 0.4 A
接线方式	连接电缆
尺寸	宽度: 595 mm 高度: 362 mm 深度: 440 mm
说明 	为准确调节控制机柜中的温度,建议使用控制机柜内部温度调节器、数字式控制柜内部温度显示器和调节器或转速调节器

© Rittal 2025

特征

风扇数量	2
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 4 A
工作温度范围	-5 °C55 °C
防护等级 IP,符合 IEC 60 529 标准	内循环防护等级 IP 54 外循环防护等级 IP 34
包装单元	1件
净重	25
毛重	27
税率号	84158300
EAN	4028177039247
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711

批准

解释 符合性声明 符合性声明 UK

© Rittal 2025