Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3209.100 空气/水热交换器

状态: 2025-12-15 (来源: rittal.com/cn-zh)



SK 3209.100 - 空气/水热交换器 顶装式

顶装式冷却设备。冷却功率 1.87 kW - 4 kW。防护等级标配为 IP 55。特别适合用于恶劣的环境中。灵活的水连接方式可供选择。





特征

型号	SK 3209.100
型式	
	铜/黄铜导水零件 (Cu/CuZn)
产品描述	用于在恶劣环境以及温度范围高达 +70 ℃ 的环境条件中使用。空气/
	水热交换器可以被安装在机柜的顶部,灵活的水管连接方式可供选
	取。
颜色	RAL 7035
供货范围	已接好线(可插接的接线板)
	钻孔模板
	密封垫
	安装固定件
总冷却功率	400 l/h 时 L 35 W 10: 2.5 kW
额定工作电压	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

© Rittal 2025 2

特征

额定功率 Pel	在 50 Hz 条件下: 95 W
	在 60 Hz 条件下: 110 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 0.4 A
	在 60 Hz 条件下: 0.48 A
允许的工作压力(p 最大)	1 - 10 巴
接线方式	插入式接线板
开关打开持续时间	100 %
冷却媒质	水 (规范见我们的网站)
进水温度	1 °C30 °C
接水口	½" 软管接头
	G ⊠" AG
温度调节器	基本型控制器(出厂设置 +35 °C)
工作温度范围	1 °C70 °C
尺寸	宽度: 597 mm
	高度: 417 mm
	深度: 475 mm
防护等级	防护等级 IP 65 请洽询
前置熔断器	自动保险器/熔丝:4A
调节范围	20 °C55 °C
防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准	IP 55
包装单元	1件
净重	33.25
毛重	35
税率号	84158300

© Rittal 2025 3

特征

EAN	4028177429819
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

批准

批准	CSA
	UR + C-UR (recognized)
解释	

© Rittal 2025 4