Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3185.030 VX25 Blue e+ 集成解决方案

状态: 2025-9-19 (来源: rittal.com/cn-zh)



SK 3185.030 - VX25 Blue e+ 集成解决方案

该水冷机组产品是VX25并联柜系统和 Blue e+空调的结合。 一个订货号包含了机柜以及内部冷却单元,该水冷机组集成了 Blue e+ 空调的所有技术优势。

特征

型号	SK 3185.030
您的获益	是并联机柜系统 VX25 和 Blue e+ 冷却装置的完美结合进行维护作业时,仅需简便地向前抽出冷却装置 无需装配工作 - 冷却装置、门位置开关和连接线缆均已完成布线连接冷却装置集成了 Blue e+ 技术的所有优势
材料	钢板
颜色	RAL 7035
供货范围	基础型机柜 VX25,柜门、顶板、后板、侧板、底板、安装板锁: 3 mm 双齿 集成式门位置开关 集成式 Blue e+ 冷却装置 电子冷凝液蒸发器 折叠式过滤器 冷凝液软管 (3 m)
选项	为便于对冷却设备和 Blue e+ 冷却装置进行远程监控和联网,请使用产品编号为 3124.300 的 IoT 通讯模块。通过对设备数据、状态和系统消息进行远程监控,可以提高机器可用性和流程安全。
总冷却功率,符合 DIN EN 14511 要求	冷却功率 L35 L35/50 Hz: 1.3 kW 冷却功率 L35 L35/60 Hz: 1.3 kW 冷却功率 L35 L50/50 Hz: 0.76 kW 冷却功率 L35 L50/60 Hz: 0.76 kW
额定工作电压	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 380 V - 480 V, 3~, 50 Hz/60 Hz

© Rittal 2025

特征

说明	—————————————————————————————————————
	一旦下载该软件,使用者便与威图达成了根据许可条款免费使用该软
	件的协议。
	0.75 kW
	0.73 KW
能效比 (EER) 为 50/60 Hz L35 L35	制冷能力 L35 L35 (EER) 50 Hz: 2.04
	制冷能力 L35 L35 (EER) 60 Hz: 2.04
季节性的能效比值 (SEER) 50/60	5.3
Hz	
尺寸	宽度: 800 mm
	高度: 2,200 mm
	深度: 600 mm
防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准	折叠式过滤器实现外循环防护等级 IP 54
	折叠式过滤器实现内循环防护等级 IP 54
制冷剂/制冷媒质	制冷剂: R134a
	量: 0.59 kg
	全球暖化潜势 (GWP): 1,430
	CO2 等值物 (CO2e): 0.85 t
温度调节器	e+ 控制器(出厂设置 +35 °C)
工作温度范围	-20 °C55 °C
	-40 °C70 °C
制冷剂回路(主动)工作温度范围	-20 °C45 °C
————————————————————— 热管工作温度范围	3 °C60 °C
调节范围	20 °C50 °C
额定功率 Pel	额定功率 L35 L35/50 Hz: 0.67 kW
	额定功率 L35 L35/60 Hz: 0.67 kW
	额定功率 L35 L50/50 Hz: 0.68 kW
	额定功率 L35 L50/60 Hz: 0.68 kW

© Rittal 2025 3

特征

允许的工作压力(p 最大)	24 巴
包装单元	1件
净重	210.1
毛重	223
税率号	94032080
EAN	4028177927148
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

批准

证书	EAC
解释	符合性声明 UK

© Rittal 2025 4