

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3314.025 主动模块

状态: 2026/6/3 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

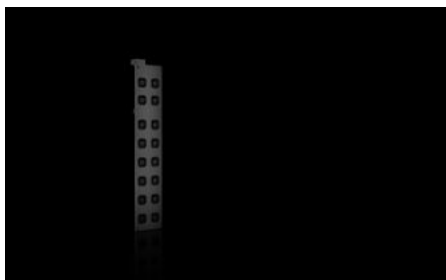
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3314.025 - 主动模块 适用于 LCP Rear Door CW

用于促进通过无源模块引导气流的有源模块。仅需挂入维修门，即可轻松实现后续安装。根据室内温度进行调节，或者也可选择根据压差进行调节。已内置 I/O 板、传感器、直流风扇及必要的接口和协议。



特征

型号	SK 3314.025
型式	室内冷却装置 CW
您的获益	通过热交换器增加空气体积流量，从而提高冷却性能
使用范围	搭配 LCP Rear Door CW 系列的无源和有源模块使用
作用方式	根据室内温度调节 BLDC 风扇（无刷直流风扇），或可选根据压差进行调节，以确保软件端防止冷凝。
材料	钢板 铜 塑料
表面	颜色 RAL 9005，哑光细砂纹 颜色 RAL 9005，哑光细砂纹
说明	水模块对于软件防止冷凝和显示冷却性能至关重要。

特征

尺寸	宽度: 372 mm 高度: 2,066 mm 深度: 123 mm
额定工作电压	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定功率	0.47 kW
额定电流 (最大)	4.8 A
工作温度范围	10 °C...50 °C
声功率级	在 50% 转速下: 77 dB(A) 在 100% 转速下: 87 dB(A)
Sound pressure level at a distance of 1 m	在 50% 转速下: 71 dB(A) 在 100% 转速下: 78 dB(A)
包装单元	1 件
净重	26 kg
毛重	27 kg
税率号	84145915
产品描述	适用于 LCP RD CW 的 SK 有源模块, 适用高度 = 2200 mm, RAL 9005 细纹理亚光, 包含 16 个 BLDC 风扇, I/O 板

批准

批准	UR + C-UR (recognized)
解释	符合性声明