

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3375.140 空气/水热交换器

状态: 2025/2/7 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3375.140 - 空气/水热交换器 壁装式

功率等级从 375 至 5000 W。用于恶劣环境。人性化的安装方式和灵活的水管连接方式可供选取。提供外挂式和全嵌入式两种安装方式。

特征

型号	SK 3375.140
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 °C 的环境条件中使用。人性化的安装方式和灵活的水管连接方式可供选取。提供外挂式和全嵌入式两种安装方式。
颜色	RAL 7035
供货范围	已接好线 钻孔模板 密封固定材料
总冷却功率	400 l/h 时 L 35 W 10: 5 kW
额定工作电压	400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz
额定功率 Pel	在 50 Hz 条件下: 178 W 在 60 Hz 条件下: 232 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 0.8 A 在 60 Hz 条件下: 0.8 A
允许的工作压力 (p 最大)	1 - 10 巴
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 °C...30 °C

特征

接水口	½" 软管接头 G ¾" 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 °C...70 °C
说明	在带有 e 舒适型控制器的型式中具有集成式止回阀
尺寸	宽度: 450 mm 高度: 1,400 mm 深度: 220 mm
关于订货编号的说明	供货时间请洽询
调节范围	20 °C...55 °C
前置熔断器	变压器保护开关: 3.5...5 A
防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准	IP 55
Protection category NEMA	UL Type 1 UL Type 3R UL Type 12
包装单元	1 件
税率号	84158300
EAN	4028177496163
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

批准

批准

批准	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
解释	符合性声明
