



SK 3364.100 - 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 3364.100
型式	壁装式 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: 1 kW
额定工作电压	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定功率 P_{el}	在 50 Hz 条件下: 37 W 在 60 Hz 条件下: 38 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 0.18 A 在 60 Hz 条件下: 0.18 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: 280 mm 高度: 550 mm 深度: 120 mm
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 4 A
调节范围	20 °C...55 °C
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
净重	9.5 kg
毛重	10 kg
税率号	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
产品描述	SK 空气/水热交换器, 壁挂式, 1.0 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, 基本型控制器, 导水部件: 铜/黄铜, 宽 x 高 x 深: 280 x 550 x 120 mm

批准

批准	CSA 30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
----	--

解释	符合性声明
----	-------