## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3216.480 空气/水热交换器

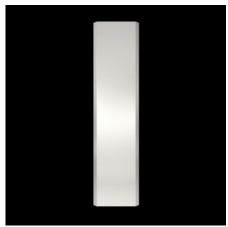
状态: 2025-12-3 (来源: rittal.com/cn-zh)

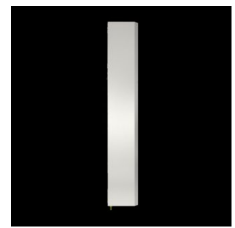


# SK 3216.480 - 空气/水热交换器 壁装式

功率等级为 7000 W。用于恶劣的环境中。带自动调温的电磁阀。







### 特征

型号	SK 3216.480
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。配备自动调温的电磁阀。
材料	铜/黄铜 (Cu/CuZn)
颜色	RAL 7035
供货范围	已接好线(可插接的接线板) 密封固定材料
总冷却功率	500 l/h 时 L 35 W 10: 7 kW
额定工作电压	400 V, 3~, 50 Hz 480 V, 3~, 60 Hz
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 1.4 A 在 60 Hz 条件下: 1.2 A
允许的工作压力(p 最大)	1 - 10 巴

© Rittal 2025 2

### 特征

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	温度控制电磁阀
温度监视	内置调节器,带温度设定,开关功率16 A,设置范围 +20 °C+60 °C (出厂设置 +35 °C)
工作温度范围	1 °C70 °C
说明	使用 3 极自动保险装置
尺寸	宽度: 450 mm 高度: 1,800 mm 深度: 300 mm
关于订货编号的说明	供货时间请洽询
前置熔断器	自动保险器/熔丝:4A
前置熔断器	电机保护开关: 1.42 A
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	80
毛重	90
税率号	84158300
EAN	4028177458642
ETIM 9	EC002515

© Rittal 2025 3

### 特征

ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

### 批准

解释符合性声明

© Rittal 2025

4