

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3378.280 液体冷却柜 (LCP)

状态: 2026/4/5 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3378.280 - 液体冷却柜 (LCP) LCP 工业机柜

TS 8 并联柜系统中的空气/水热交换器，有效冷却功率 10 kW。

特征

型号	SK 3378.280
型式	铜/黄铜导水零件 (Cu/CuZn)
产品描述	TS 8 并联机柜内的空气/水热交换器，适用于 600 或 800 mm 深的以及 2000 mm 高的 TS 8 机柜。可实现从各带 5 kW 的两侧或带 10 kW 单侧排气。可在设备上方或下方灵活地连接水资源。
颜色	RAL 7035
供货范围	在接线端子上布线 前门
总冷却功率	2000 l/h 时 L 35 W 10: 9.5 kW
额定工作电压	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定功率 Pel	在 50 Hz 条件下: 350 W 在 60 Hz 条件下: 350 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 2.65 A 在 60 Hz 条件下: 2.62 A
允许的工作压力 (p 最大)	1 - 6 巴
接线方式	接线端子
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	7 °C...30 °C
接水口	G ¾" IG

特征

工作温度范围	5 °C...70 °C
说明	可通过侧面螺钉固定进行并柜
尺寸	宽度: 300 mm 高度: 2,000 mm 深度: 800 mm
噪音等级	60 dB(A)
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
包装单元	1 件
净重	133.5 kg
毛重	137 kg
税率号	84186900
ECLASS 8.0	27180712
产品描述	SK 工业LCP, 10kW,D800mm

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	符合性声明