

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.363

冷凝器单元

状态: 2026/1/16 (来源: rittal.com/tw-zh)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3311.363 - 冷凝器单元 用于 LCP DX

LCP能够正常运行，冷凝器单元为必要装备。根据不同规格型式，该单元可配备外部冷凝器和通风机或另行配备一个自然冷却系统。 配备自然冷却系统的规格型式适用于组合型式的 LCP DX/FC。该单元适用于顶装或壁挂式安装。

特征

型号	SK 3311.363
型式	液化器
产品描述	冷凝器单元是运行基于冷却液的 LCP 时所必需的，包含外部冷凝器以及两个借助冷却回路中的压力调节转速的风扇。
材料	钢板，喷漆
表面	粉末涂层，镀锌
颜色	RAL 9003
供货范围	基本设备 包括安装固定件
最大冷却功率	20 kW
温度调节器	转速可控的风扇
制冷剂/制冷媒质	制冷剂: R410A 冷却媒质: -
尺寸	宽度: 2,282 mm 高度: 480 mm 深度: 508 mm
总冷却功率/风扇模块数量	3
额定工作电压	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
包装单元	1 件

特征

净重	65
毛重	113
税率号	84189910
EAN	4028177716643
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

批准

证书 EAC