

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.160 空气导管套件

状态: 2026-5-13 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.160 - 空气导管套件 用于 LCP Hybrid

空气导流组件在无压力损失的情况下将气流输送至 LCP 混合的热交换器中。

特征

型号	SK 3311.160
产品描述	空气导引套件由两个可插拔板式件组成，它们安装在上下 19" 安装框架下面的区域中。该板用于将安装在 19" 安装框架上下区域中的 IT 设备的气流导入到 LCP Hybrid 的热交换器中，而没有较大的压力损失。导气板安装在 19" 安装框架深度支撑条之间，并且可以安装在 600mm 和 800mm 宽的机柜中。
材料	钢板
颜色	RAL 9005
供货范围	包括固定件
尺寸	宽度: 529 mm 高度: 110 mm
包装单元	2 件
净重	2.2 kg
毛重	2.32 kg
税率号	73269098
ETIM 9	EC000331
ETIM 8	EC000331
ECLASS 8.0	27180712
产品描述	SK Air routing kit, two plug-in sheet steel plates for air routing, for LCP Hybrid, for width: 600/800 mm, WxH: 529x110 mm