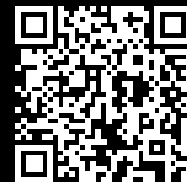


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX\_IT 5302.168

### 横梁

状态: 2026/5/23 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX\_IT 5302.168 - 横梁 用于 VX IT 19" 安装角轨

用于将482.6 mm (19")动载版安装角规从不同深度和宽度固定至 800 mm 宽的 VX IT 网络/服务器机柜的下方。

## 特征

型号	VX IT 5302.168
型式	用于 VX IT 19 寸动态安装角轨
产品描述	用于将英寸标准安装角轨宽度可变地固定至 800 mm 宽的 VX IT 网络/服务器机柜中。
您的获益	可进行对称或不对称扩装 为单侧非对称（侧边交错）的安装提供更多空间进行电缆穿引或内嵌安装液体冷却机组 (LCU) 最适合用于内嵌安装 19 英寸安装角轨，用于扩装 21 寸、23 寸或 24 寸组件 用于提高内置的机柜温控系统能效，通过导风板镶合以寸为单位的安装平面四周区域，用于更有针对性地使用冷却气流并减少废气流
材料	钢板
表面	喷漆
颜色	RAL 9005
供货范围	包括固定件
承载力	横杆中每个安装平面的最大载荷能力为 7,500 N，每个机柜的最大负载能力为 15,000 N。
安装操作说明	直接固定到机柜框架上。仅在安装角规底面进行安装。 在顶部，增加用于 VX IT 标准安装角规 5302167 的横梁。此外，还需要用于 VX IT 19" 安装角规 5302169 的安装角支架，以便将安装角规螺栓固定在横梁上。

# 特征

适用于	箱体类型: VX IT 宽度: = 800 mm
包装单元	2 件
净重	6.1 kg
毛重	6.3 kg
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	13.3 kg CO2 eq (Cat B)
关于PCF类别说明	类别B: PCF数值 (出厂前) 基于产品重量, 威图自声明
税率号	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
产品描述	VX IT 横梁, 用于 19" dynamic 安装角轨, 用于将482.6 mm (19")动 载版安装角规从不同深度和宽度固定至 800 mm 宽的 VX IT 网络/服 务器机柜的下方。