

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX\_IT 5302.168

## 横梁

状态: 2026-5-23 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-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<br>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)<br>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<br>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。<br>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<br>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<br>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<br>务器机柜的下方。 |