

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX_IT 5302.168

横梁

状态: 2026-1-20 (来源: 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	<p>可进行对称或不对称扩装</p> <p>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)</p> <p>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</p> <p>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</p>
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	<p>直接固定到机柜框架上。仅在安装角规底面进行安装。</p> <p>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。</p>

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
毛重	6.3
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
EAN	4028177970847
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261