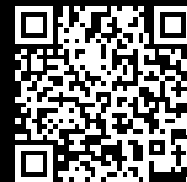


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5302.108

## 标准安装角轨，482.6 mm (19")

状态: 2026-5-22 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5302.108 - 标准安装角轨，482.6 mm (19") 用于 VX IT

用于安装 19" 安装平面或适用于 19" 进行部分扩装。 L 型规格可实现直接支承固定服务器系统的所有通用安装组件，并直接将其固定至 19" 系统冲孔中。

## 特征

|       |   |
|-------|---|
| 型号    | VX 5302.108   |
| 型式    | 用于 VX IT 19 寸标准安装角轨   |
| 产品描述  | 适用于安装 19 英寸安装平面或用于以 19 英寸进行部分扩装。 L 型规格可实现直接支承固定服务器系统的所有通用安装组件，并直接将其固定至 19 英寸系统冲孔中。                |
| 您的获益  | 集成的双向 U 标签<br>在前面和侧面设置按 U 分布的系统孔，可实现与 U 相关的电缆导入装置元件装配，用于确定电缆敷设的结构                                 |
| 技术数据  | 侧面圆孔和矩形孔位于 U 光栅中<br>通过固定元件在安装平面内以及配备安装支架的安装平面内进行等电位连接<br>19 英寸为标准的固定冲孔包括符合 EIA 310 E 标准的 U 中间固定装置 |
| 使用范围  | 用于在 VX IT 箱体系统内安装 19 英寸的固定平面  |
| 材料    | 钢板，2 mm   |
| 表面    | 底漆  |
| 颜色    | RAL 9005  |
| 供货范围  | 包括固定件   |
| 安装位置  | 前面  |
| 安装可能性 | 可选安装宽度为 21" – 24"，这取决于所选固定方法和机柜尺寸   |

# 特征

|                  |   |
|------------------|---|
| 安装操作说明           | 固定时，需要与横梁、深度支架或安装支架相结合<br>有不同的安装方法可供选择，具体取决于相应的机柜尺寸   |
| 适用于              | 高度: = 47 U<br>= 2,200 mm  |
| 包装单元             | 2 件   |
| 净重               | 8.2 kg  |
| 毛重               | 8.68 kg   |
| 本型号（含包装）PCF（出厂前） | 33.1 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             | Mounting angles standard, 482.6 mm (19") for VX IT, to build an inch-based mounting level within the VX IT housing system, for enclosure height 47 U, sheet steel, 2 mm, primed, RAL 9005 |