

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8609.201

## 分隔板

状态: 2026-2-10 (来源: rittal.com/cn-zh)

# VX 8609.201 - 分隔板 用于 VX

用于分隔独立的机柜空间。 由于框架结构的对称性，可将分隔板用于后部。 分隔板的四周经双折边处理，一方面提高分隔板的稳固性，同时也可用于安装密封件。

## 特征

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 型号                       | VX 8609.201   |
| 产品描述                     | 用于分隔独立的机柜空间。 由于框架结构的对称性，可将分隔板用于后部。 分隔板的四周经双折边处理，一方面提高分隔板的稳固性，同时也可用于安装密封件。 |
| 您的获益                     | 分隔板也可从后面安装。这样，例如为了保证变频器的散热，可将变频器的冷却装置向外组装在分隔板中并通过一个盖罩进行保护/遮盖。             |
| 材料                       | 钢板， 1.5 mm  |
| 表面                       | 镀锌  |
| 供货范围                     | 包括固定件   |
| 适用于                      | 箱体类型: VX<br>高度: = 1,800 mm<br>深度: = 500 mm                                |
| 安装可能性                    | 安装工作在外部固定平面进行。<br>留出内部平面以作进一步扩装   |
| 安装操作说明                   | 与分隔板组合使用实现并联时，需在内部使用并柜连接件 8617500 或在外部使用并柜连接件 8617502                     |
| 防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准 | 防护等级 IP 54  |
| 包装单元                     | 1 件   |
| 净重                       | 9.5   |

# 特征

|            |               |
|------------|---------------|
| 毛重         | 10            |
| 税率号        | 94039910      |
| EAN        | 4028177817753 |
| ETIM 9     | EC002525      |
| ECLASS 8.0 | 27182102      |