## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



# VX 8609.203 分隔板

状态: 2025/10/29 (来源: rittal.com/tw-zh)



### VX 8609.203 - 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 8609.203
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 高度: = 2,000 mm 深度: = 400 mm
安装可能性	安装工作在外部固定平面进行。 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 ————————————————————————————————————	8.071

© Rittal 2025 2

#### 特征

毛重	8.417
税率号	94039910
EAN	4028177817777
ETIM 9	EC002525
ECLASS 8.0	27182102

© Rittal 2025 3