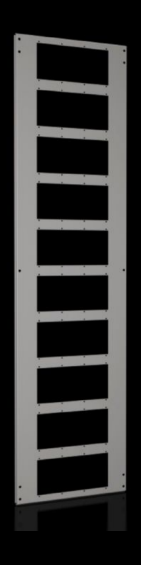
### Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





# VX 8609.213 分隔板用于模板,用于 VX

状态: 2025-12-14 (来源: rittal.com/cn-zh)



### VX 8609.213 - 分隔板用于模板,用于 VX

分隔板带有开口,可用于安装连接器模板,电缆、母线以及其它安装设备的穿引。 分隔板的四周 经双折边处理,这一方面用于提高分隔板的稳固性,同时也可用于安装密封件。 得益于机柜框架 的对称机构,分隔板同时适用于宽度和深度方向。

#### 特征

型号	VX 8609.213	
产品描述	配有开口,用于安装连接器模板或用于电缆穿引以及用于母线系统和 其它安装设备的穿引。分隔板的四周经双折边处理,这一方面用于提高分隔板的稳固性,另一方面也可用于安置密封件。通过机柜框架的 对称性,在相应的尺寸中分隔板也可安装在后面。	
材料	钢板,2.0 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: = 600 mm	
开口数量	10	
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	
包装单元	1件	
净重	10.239	
毛重	10.5	
税率号	94039910	
EAN	4028177817852	

© Rittal 2025

## 特征

ETIM 9	EC002525	
ECLASS 8.0	27182102	

© Rittal 2025