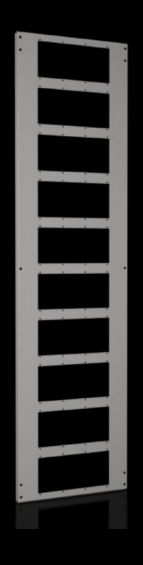
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8609.213

Paredes de separación para módulos para VX

Estado: 12/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



VX 8609.213 - Paredes de separación para módulos para VX

Con escotaduras para el montaje de módulos para conectores o para el guiado de los cables. También para la realización de sistemas de barras colectoras y otros componentes. Canteado continuo, doble, para mayor estabilidad y alojamiento de la junta. La simetría del bastidor del armario permite también, con las medidas adecuadas, el montaje de las paredes de separación en la parte posterior.

Características

Referencia	VX 8609.213	
Descripción producto	Con escotaduras para el montaje de módulos para conectores o para el guiado de los cables. También para la realización de sistemas de barras colectoras y otros componentes. Canteado continuo, doble, para mayor estabilidad y alojamiento de la junta. La simetría del bastidor del armario permite también, con las medidas adecuadas, el montaje de las paredes en la parte posterior.	
Material	Chapa de acero, 2,0 mm	
Superficie	Galvanizada	
Unidad de envase	Incl. material de fijación	
Adecuado para	Tipo de armario: VX Altura: = 2.000 mm Profundidad: = 600 mm	
Nº de escotaduras	10	
Observación para el montaje	Para el ensamblaje en combinación con una pared de separación se precisa la pieza de ensamblaje interior 8617500 o la brida de unión exterior 8617502	
Unidad de embalaje	1 pza(s).	
Peso neto	10.239	
Peso bruto	10.5	
Código arancelario	94039910	
EAN	4028177817852	

© Rittal 2025 2

Características

ETIM 9	EC002525	
ECLASS 8.0	27182102	

© Rittal 2025 3