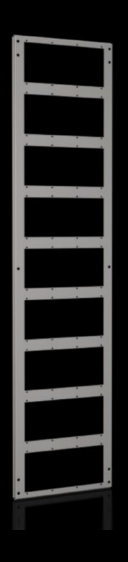
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8609.210

Paredes de separación para módulos para VX

Estado: 4/11/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



VX 8609.210 - 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 8609.210 | |
|-----------------------------|--|--|
| 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: = 1.800 mm Profundidad: = 500 mm | |
| Nº de escotaduras | 9 | |
| 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 | 6 | |
| Peso bruto | 6.5 | |
| Código arancelario | 94039910 | |
| EAN | 4028177817821 | |

© Rittal 2025 2

Características

| ETIM 9 | EC002525 | |
|------------|----------|--|
| ECLASS 8.0 | 27182102 | |

© Rittal 2025 3