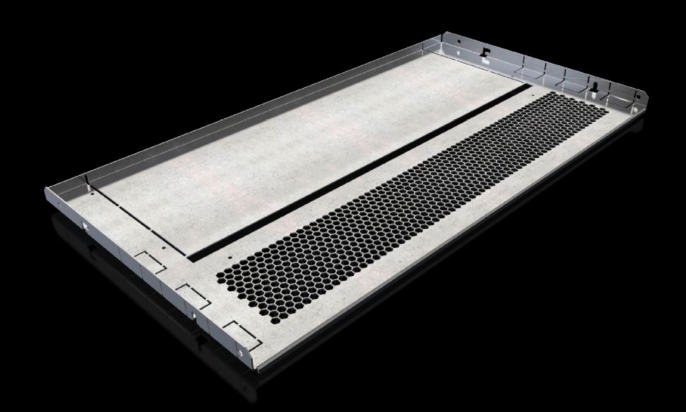
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9683.484 Separador para compartimentación

Estado: 15/12/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



SV 9683.484 - Separador para compartimentación para VX

Para la separación horizontal de áreas de función.

Características

| Referencia | SV 9683.484 |
|--------------------------------|---|
| Ejecución | Con abertura de aireación |
| Descripción producto | Para la separación horizontal de áreas de función. En combinación con los laterales, se crea una separación en forma 1 a 4. La fijación se realiza al lateral del área de función o al perfil del armario. Las escotaduras integradas con pretaladro se utilizan para el paso vertical de cables de control o canaletas para cables, así como el paso de barras de distribución o juegos de conexión. |
| Material | Chapa de acero, 1,5 mm |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Observación para el montaje | Para el montaje de áreas de función como separación de forma interior se precisan los laterales. |
| Dimensiones | Anchura: 711 mm Profundidad: 380 mm |
| Adecuado para | Anchura: = 800 mm Profundidad: = 400 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 5.26 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 23,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 94039910 |
| EAN | 4028177936362 |

© Rittal 2025

Características

| ETIM 9 | EC002525 |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27400613 |

Aprobaciones

| Aprobaciones | Lloyds Register of Shipping |
|---------------|-------------------------------|
| Explicaciones | Declaración de conformidad UK |

© Rittal 2025 3