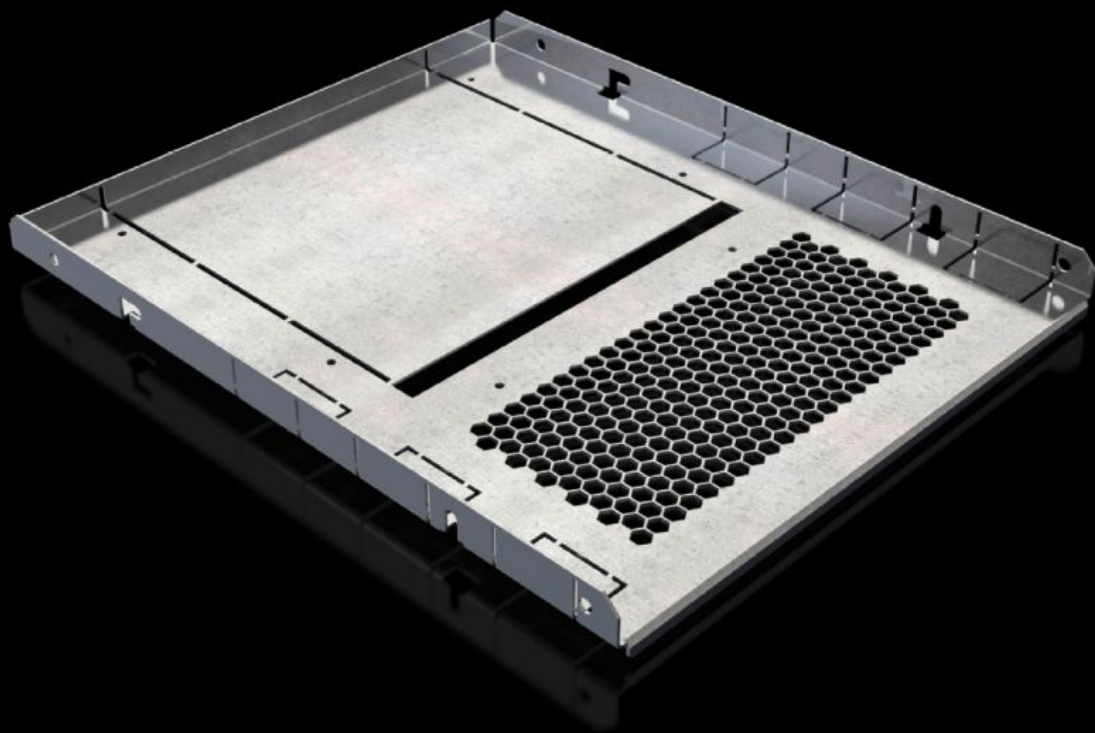


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9683.444

Separador para compartimentación

Estado: 6/04/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9683.444 - Separador para compartimentación para VX

Para la separación horizontal de áreas de función.

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Referencia | SV 9683.444 |
| Ejecución | Con abertura de aireación |
| 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: 311 mm Profundidad: 380 mm |
| Adecuado para | Anchura: = 400 mm Profundidad: = 400 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 2,9 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 13,3 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 |
| ETIM 9 | EC002525 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Descripción producto | SV Separacion area funcion VX (400x400) |

Aprobaciones

Aprobaciones

Lloyds Register of Shipping

Explicaciones

Declaración de conformidad UK