

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9683.564

Placa de montaje parcial

Estado: 3/04/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9683.564 - Placa de montaje parcial para lateral para compartimentación

Con y sin boquilla de paso, para la fijación directa al lateral del área de función.

Características

| | |
|---------------------------------|--|
| Referencia | SV 9683.564 |
| Ejecución | con boquilla de paso de material aislante |
| Descripción producto | Para la fijación directa al lateral del área de función para compartición interna. Equipamiento interior universal con apartamento de distribución y mando. Creación de niveles de montaje adicionales. En combinación con separadores del área de función y el lateral es posible realizar una división interna en forma 1 a 4. |
| Material | Chapa de acero, 2 mm |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incluye ángulo soporte y material de fijación. |
| Para altura del área de función | 400 mm |
| Dimensiones | Anchura: 502 mm Altura: 393 mm |
| Adecuado para | Anchura: = 600 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 4,2 kg |
| Peso bruto | 4,7 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 17,9 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 |
| ETIM 9 | EC000213 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |

Características

Descripción producto

SV Placa de montaje parcial 600x400 mm

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad UK