

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9682.324

Pantalla frontal, arriba, ciega

Estado: 10/06/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9682.324 - Pantalla frontal, arriba, ciega para VX

Como cierre superior si se utilizan puertas parciales.



Características

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | SV 9682.324 |
| Ejecución | cerrado |
| Descripción producto | Como cierre superior de la configuración frontal modular si se utilizan puertas parciales. Las placas frontales pueden extraerse desde el exterior, tras extraer los tornillos. El perfil de separación necesario para el montaje está incluido en la unidad de envase de las puertas parciales instaladas. |
| Material | Chapa de acero, 1,5 mm |
| Superficie | Pintura estructurada |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Dimensiones | Altura: 300 mm |
| Adecuado para | Anchura: = 400 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 1,96 kg |
| Peso bruto | 2,28 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 8,6 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 | 83024200 |

Características

| | |
|----------------------|--------------------------------------------------------|
| ETIM 9 | EC000456 |
| ECLASS 8.0 | 27142423 |
| Descripción producto | SV Pantalla frontal para VX, arriba, IP 54, 400x300 mm |

Aprobaciones

| | |
|---------------|------------------------------------------------------------------|
| Aprobaciones | DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA |
| Explicaciones | Declaración de conformidad UK |