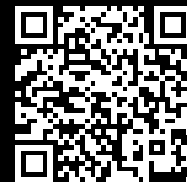


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9683.736

# Pantalla para cableado

Estado: 18/04/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9683.736 - Pantalla para cableado para VX

Sistema de cableado para Ri4Power con subdivisión interior.

## Características

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Referencia                     | SV 9683.736   |
| Descripción producto           |   |
| Material                       | Chapa de acero  |
| Superficie                     | Galvanizada   |
| Unidad de envase               | 1 pantalla para cableado, de 3 piezas<br>Incl. material de fijación   |
| Observación                    | Gracias a las escotaduras pretaladradas de los separadores para compartimentación es posible el montaje de un canal para cableado para un guiado de cables en vertical. |
| Adecuado para                  | Anchura: = 600 mm<br>= 800 mm   |
| Unidad de embalaje             | 1 pza(s).   |
| Peso neto                      | 2,22 kg   |
| Peso bruto                     | 2,54 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)        | 9,7 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  |
| ETIM 9                         | EC002617  |
| ECLASS 8.0                     | 27142423  |
| Descripción producto           | SV Panel cableado VX (600/800mm)  |

# Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración de conformidad UK