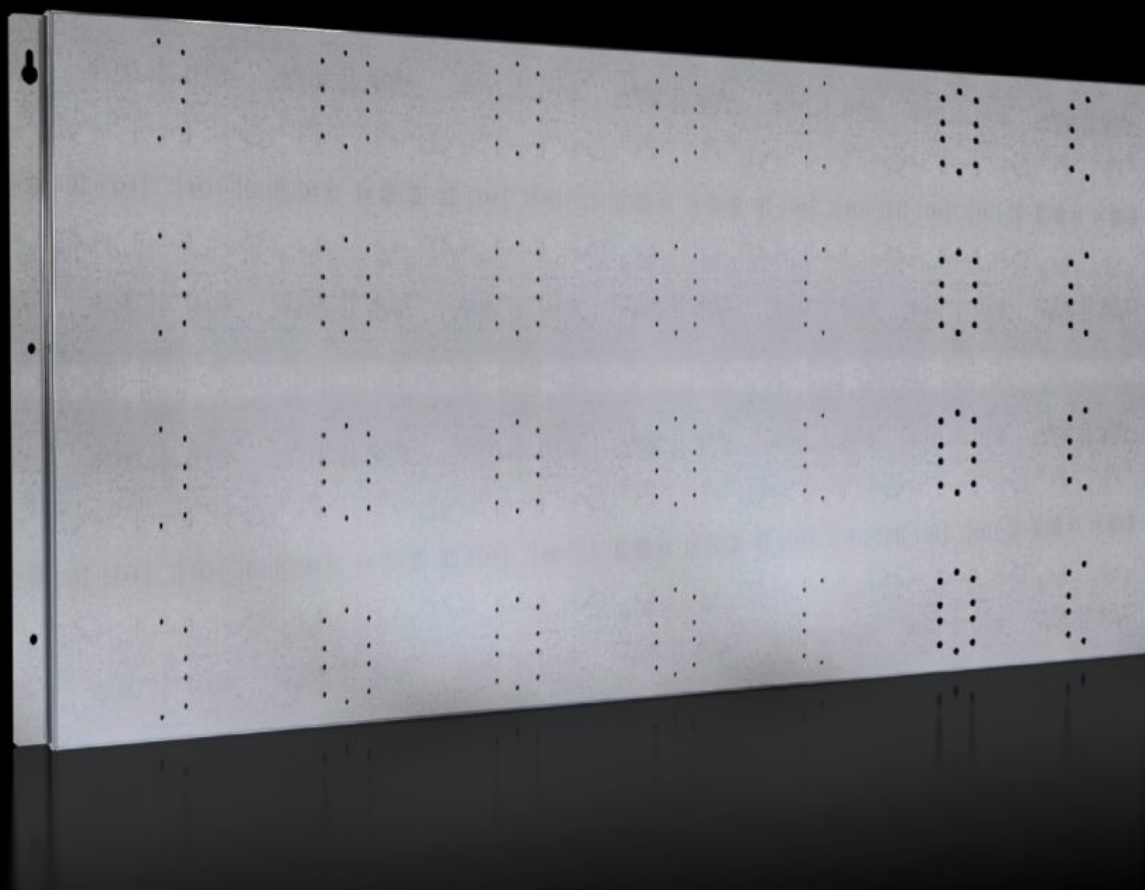


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9683.210

Placa soporte

Estado: 20/02/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9683.210 - Placa soporte para zona de conexión de cables

Para el montaje de sistemas de conexión de cables con barras Maxi-PLS.

Características

| | |
|----------------------|--|
| Referencia | SV 9683.210 |
| Descripción producto | Para montaje de las barras colectoras Maxi-PLS incluyendo el soporte frontal en la zona de conexión de cables. |
| Material | Chapa de acero, 1,5 mm |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Dimensiones | Altura: 375 mm Profundidad: 743 mm |
| Adecuado para | Profundidad: = 800 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 7,18 kg |
| Código arancelario | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Descripción producto | SV Placa retencion Maxi-PLS 800mm |

Aprobaciones

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