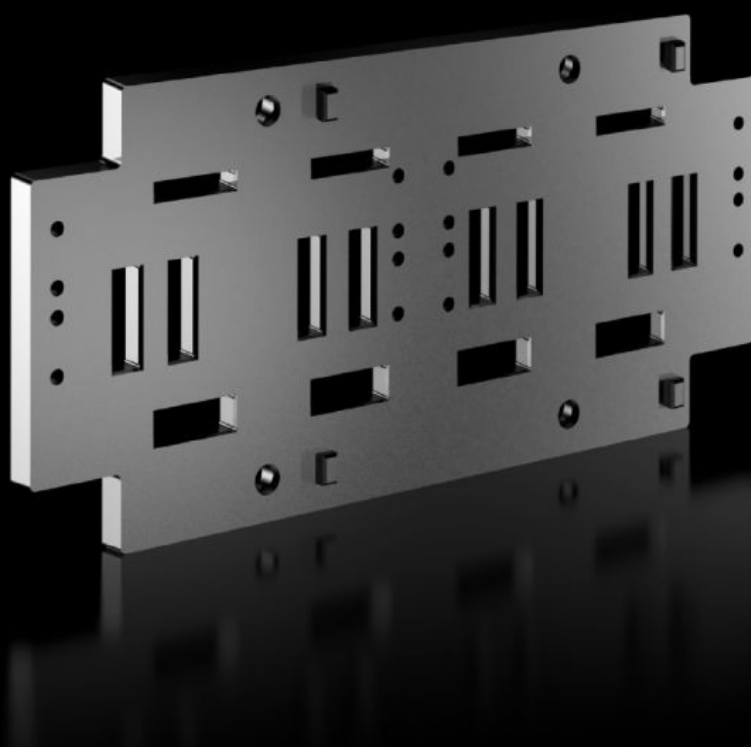


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.100

Soporte de barras

Estado: 18/02/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.100 - Soporte de barras para sistema de embarrados de distribución

Para el montaje de sistemas de barras de distribución verticales. Para barras de 30 x 5 y 30 x 10 mm.

Características

| | |
|--|--|
| Referencia | SV 9686.100 |
| Descripción producto | Para el montaje de sistemas de barras de distribución verticales (2 x 30 x 10 mm, 3/4 polos, distancia entre centros 70 mm) o sistemas de barras (30 x 5/10 mm, 3/4 polos, distancia entre centros 60 mm) con componentes RiLine en módulos de salida modulares. |
| Material | Duroplástico Protección frente al fuego según UL 94 |
| Color | Semejante RAL 9005 |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Adecuado para barras colectoras | 30 x 5/10 30 x 10 |
| Distancia entre centros de las barras colectoras | 60 mm 70 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 1,24 kg |
| Peso bruto | 1,32 kg |
| Código arancelario | 85469010 |
| ETIM 9 | EC001166 |
| ECLASS 8.0 | 27400607 |
| Descripción producto | SV Soporte de barras, 4 polos, 70 mm, para E-Cu 30x5/10 mm |

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad UK