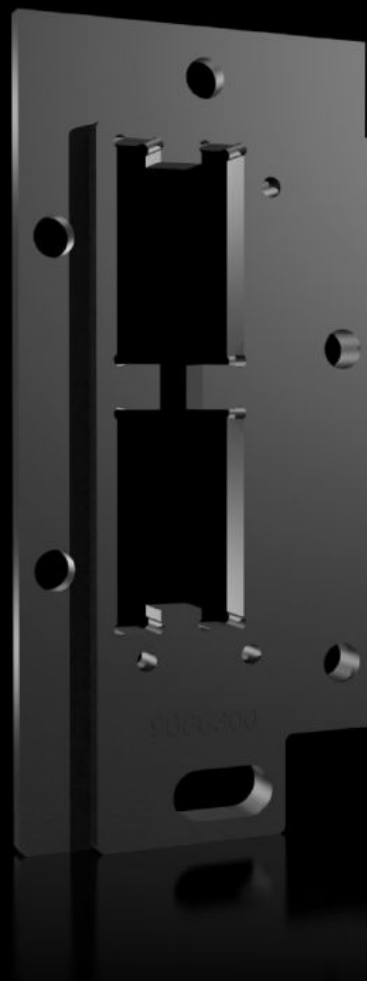


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.300

Soporte de barras

Estado: 13/02/2026 (Fuente: [ittal.com/es-es](https://www.ittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.300 - Soporte de barras Conductor N

Para el montaje de conductores neutros monofásicos o conductores PEN.

Características

| | |
|-----------------------------|---|
| Referencia | SV 9686.300 |
| Descripción producto | Para el montaje de conductores neutros monofásicos o conductores PEN. La fijación del soporte de barras se realiza al perfil del armario. |
| Material | Poliamida Comportamiento frente al fuego según UL 94-HB |
| Color | Semejante RAL 9005 |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Observación para el montaje | Por cada fase es posible montar un máx. de 4 embarrados (conductor secundario) por fase |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 0.39 |
| Peso bruto | 0.421 |
| Código arancelario | 85469010 |
| EAN | 4028177935983 |
| ETIM 9 | EC001166 |
| ECLASS 8.0 | 27400607 |

Aprobaciones

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Explicaciones | Declaración de conformidad UK |
|---------------|-------------------------------|