

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.260

## Soporte OM

Estado: 10/06/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.260 - Soporte OM sin sistema de contacto

Para el montaje de componentes de distribución con alimentación externa.

## Características

|   |  |
|---|--|
| Referencia  | SV 9340.260  |
| Ejecución   | sin sistema de contacto  |
| Descripción producto                                | Para el montaje de componentes de distribución con alimentación externa. |
| Material  | Poliamida<br>Protección frente a fuego según UL 94-V0                    |
| Color   | Chasis: RAL 7035   |
| Para sistemas de barras con distancia entre centros | 60 mm  |
| Tipo carril soporte                                 | Marco de soporte, PinBlock   |
| N° de polos   | 3 polos  |
| PinBlock  | sí   |
| Dimensiones   | Anchura: 45 mm<br>Altura: 208 mm   |
| Adecuado para barras colectoras                     | Altura: 5, 10 mm   |
| Marco soporte (An.xAl.)                             | 45 mm x 170 mm   |
| Aprobaciones  | UL   |
| Unidad de embalaje                                  | 1 pza(s).  |
| Peso neto   | 0.219 kg   |
| Peso bruto  | 0.22 kg  |
| Código arancelario                                  | 85369095   |
| ETIM 9  | EC001166   |
| ECLASS 8.0  | 27400607   |
| Descripción producto                                | SV SOPORTE OM 45x208 MM CODIGO PINS 45                                   |

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

ABS  
DNV  
Lloyds Register  
UL + C-UL (listed)

---

Explicaciones

Declaración de conformidad  
Declaración de conformidad UK