

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.270

Soporte OM

Estado: 13/05/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.270 - Soporte OM sin sistema de contacto

Para el montaje de componentes de distribución con alimentación externa.

Características

| | |
|---|--|
| Referencia | SV 9340.270 |
| Ejecución | sin sistema de contacto |
| Descripción producto | Para el montaje de componentes de distribución con alimentación externa. |
| Material | Poliamida 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 | Marcode soporte, 1 x TS 55D-V |
| N° de polos | 3 polos |
| Apoyo bastidor soporte | sí |
| Dimensiones | Anchura: 55 mm Altura: 272 mm |
| Carriles soporte nº/al. | 1 / 10 mm |
| Adecuado para barras colectoras | Altura: 5, 10 mm |
| Marco soporte (An.xAl.) | 55 mm x 237 mm |
| Aprobaciones | UL |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0.25 kg |
| Peso bruto | 0.258 kg |
| Código arancelario | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001166 |
| ECLASS 8.0 | 27400607 |

Características

Descripción producto

SV SOPORTE OM 55x208 MM APOYO BASTIDOR SOP.

Aprobaciones

Aprobaciones

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

Explicaciones

Declaración de conformidad
Declaración de conformidad UK