

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# SV 9340.230

## Perfil de separación

Estado: 24/05/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.230 - Perfil de separación para conexiones de embarrados RiLine

Para el cumplimiento según UL 508 de las distancias entre la admisión de aire para "feeder circuits" para uniones de barras de 3 polos RiLine.

## Características

|  |  |
|--|--|
| Referencia                                 | SV 9340.230  |
| Descripción producto                       | Para el cumplimiento según UL 508 de las distancias entre la admisión de aire para «feeder circuits». Para sistemas de pletinas con una distancia entre centros de 60 mm, así como PLS 800/1600. |
| Material                                   | Poliamida<br>Protección frente a fuego según UL 94-V0  |
| Color                                      | RAL 7035   |
| Observación                                | Para una conexión de barras se precisan 2 perfiles de separación   |
| Nº de polos                                | 3 polos  |
| Adecuado para sistema de barras colectoras | 3 polos  |
| Adecuados para referencia                  | 9340.220<br>9340.224   |
| Dimensiones                                | Longitud: 160 mm   |
| Unidad de embalaje                         | 2 pza(s).  |
| Peso neto                                  | 0,05 kg  |
| Peso bruto                                 | 0,062 kg   |
| Código arancelario                         | 39269097   |
| ETIM 9                                     | EC000775   |
| ECLASS 8.0                                 | 27142414   |
| Descripción producto                       | SV PERFIL DE SEPARACION RILINE 60  |

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

UL + C-UL (listed)