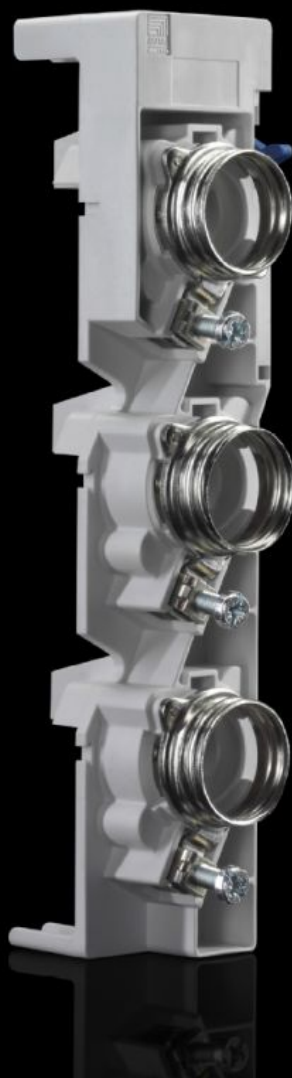


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3427.010 Bases portafusibles

Estado: 14/06/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3427.010 - Bases portafusibles

3 polos, para distancia entre centros de barras 60 mm.

## Características

|   |   |
|---|---|
| Referencia  | SV 3427.010   |
| Material  | Base portafusibles: poliéster termoplástico (PBT) reforzado con fibra de vidrio<br>Protección contra contactos: poliamida<br>Protección frente a fuego según UL 94-V0 |
| Color   | RAL 7035  |
| Observación   | Con el empleo de conductores de sección reducida deben utilizarse casquillos  |
| Para sistemas de barras con distancia entre centros | 60 mm   |
| Tipo de conexión (eléctrica)                        | Borne   |
| Fusibles  | D II-E 27 (Fusible roscado)   |
| Tensión asignada de aislamiento Ui                  | 690 V   |
| Intensidad máx.                                     | 25 A  |
| Tensión de servicio                                 | 500 V (c.c.)<br>500 V, 3~   |
| Observación   | Para la aplicación de fusibles según DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)   |
| Dimensiones   | Anchura: 42 mm<br>Altura: 209 mm  |
| Conexión de conductores redondos                    | 1,5 - 16 mm <sup>2</sup>  |
| Adecuado para barras colectoras                     | Altura: 5, 10 mm  |
| N° de polos   | 3 polos   |

# Características

---

|  |   |
|--|---|
| Tensión asignada de servicio (L1 + L2) | 500 V (c.c.)  |
| Tensión asignada de servicio (L1 + L3) | 500 V (c.c.)  |
| Sección conductor cilíndrico           | 1,5 - 16 mm <sup>2</sup>                                    |
| Unidad de embalaje                     | 10 pza(s).  |
| Peso neto                              | 2.37 kg   |
| Peso bruto                             | 2.465 kg  |
| Contenido de cobre (kg / pza.)         | 0.046   |
| Código arancelario                     | 85369095  |
| ETIM 9                                 | EC001644  |
| ETIM 8                                 | EC001644  |
| ECLASS 8.0                             | 27142120  |
| Descripción producto                   | SV Portafusibles DII-E27, 25A, 500V.10P, DII-E27, UE=10pzas |

---

# Aprobaciones

---

|               |  |
|---------------|--|
| Aprobaciones  | ABS<br>DNV-GL<br>Lloyds Register of Shipping |
| Explicaciones | Declaración de conformidad                   |

---