

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3418.010

# Bases portafusibles

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3418.010 - Bases portafusibles

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

## Características

|   |   |
|---|---|
| Referencia  | SV 3418.010   |
| 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 02-E 18 (Casquillo de ajuste)   |
| Tensión asignada de aislamiento $U_i$               | 690 V   |
| Intensidad máx.                                     | 63 A  |
| Tensión de servicio                                 | 400 V, 3~   |
| Observación   | Para la aplicación de fusibles según DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)   |
| Dimensiones   | Anchura: 27 mm<br>Altura: 209 mm  |
| Conexión de conductores redondos                    | 1,5 - 25 mm <sup>2</sup>  |
| Adecuado para barras colectoras                     | Altura: 5, 10 mm  |
| N° de polos   | 3 polos   |
| Tensión asignada de servicio (L1 + L2)              | 400 V (c.c.)  |

# Características

---

|  |  |
|--|--|
| Tensión asignada de servicio (L1 + L3) | 400 V (c.c.)                           |
| Sección conductor cilíndrico           | 1,5 - 25 mm <sup>2</sup>               |
| Unidad de embalaje                     | 10 pza(s).                             |
| Peso neto                              | 1.69 kg                                |
| Peso bruto                             | 1.78 kg                                |
| Contenido de cobre (kg / pza.)         | 0.018                                  |
| Código arancelario                     | 85369095                               |
| ETIM 9                                 | EC001644                               |
| ETIM 8                                 | EC001644                               |
| ECLASS 8.0                             | 27142120                               |
| Descripción producto                   | SV Portafusibles D02-E18, UE=10pzas. . |

# Aprobaciones

---

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