

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9630.000

Bases portafusibles Mini-PLS

Estado: 10/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9630.000 - Bases portafusibles Mini-PLS

Intensidad 63 A.



Características

| | |
|----------------------------------|--|
| Referencia | SV 9630.000 |
| Material | Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0 |
| Color | Chasis: RAL 9011 Cubierta: RAL 7035 |
| Observación | Con el empleo de conductores de sección reducida deben utilizarse casquillos |
| Tipo de conexión (eléctrica) | Borne |
| Fusibles | D 02-E 18 (Casquillo de ajuste) |
| Tensión de servicio | 400 V |
| Intensidad máx. | 63 A |
| Dimensiones | Anchura: 38 mm Altura: 160 mm |
| Conexión de conductores redondos | 1,5 - 16 mm ² |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0,3 kg |
| Peso bruto | 0,316 kg |

Características

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0,11 |
| Código arancelario | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001644 |
| ECLASS 8.0 | 27142120 |
| Descripción producto | SV BASE FUSIBLE D02-E18 63A |

Aprobaciones

| | |
|---------------|----------------------------|
| Explicaciones | Declaración de conformidad |
|---------------|----------------------------|