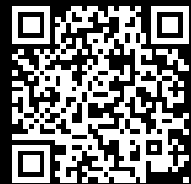


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9630.000

Bases para fusíveis Mini-PLS

Estado: 14-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9630.000 - Bases para fusíveis Mini-PLS

Corrente nominal 63 A.



Recursos

| | |
|-----------------------------------|---|
| Cód. Ref. | SV 9630.000 |
| Material | Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0 |
| Cor | Chassi: RAL 9011 Cobertura: RAL 7035 |
| Nota | No caso de uso de condutores com fios finos ou superfinos, utilizar terminais |
| Tipo de ligação (elétrica) | Borne para quadro |
| Fusíveis | D 02-E 18 (bucha de ajuste) |
| Tensão nominal de serviço | 400 V |
| Corrente nominal máx. | 63 A |
| Dimensões | Largura: 38 mm Altura: 160 mm |
| Conexão de condutores cilíndricos | 1,5 - 16 mm ² |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0.3 |
| Peso bruto | 0.316 |

Recursos

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Teor de cobre (kg / unidade) | 0.11 |
| Número da tarifa alfandegária | 85369095 |
| EAN | 4028177149908 |
| ETIM 9 | EC001644 |
| ECLASS 8.0 | 27142120 |

Aprovações

Explicações Declaration of conformity