

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.025

## Placa

Estado: 15/04/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.025 - Placa RiLine Compact

Placa con barras integradas.

## Características

|   |   |
|---|---|
| Referencia                              | SV 9635.025   |
| Funcionamiento                          | Placa con barras con protección contra contactos para un alojamiento y un contacto seguro de los componentes mediante sencillo montaje a presión<br>Las subdivisiones pretaladradas en la placa permiten un posicionamiento rápido y seguro de los componentes<br>Reducción de las tareas de cableado gracias al contacto directo en la placa |
| Material                                | Poliamida<br>Policarbonato<br>E-Cu<br>Protección frente al fuego según UL 94  |
| Color                                   | RAL 7035  |
| Unidad de envase                        | Incl. barras integradas   |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 2X   |
| Normas                                  | UL 508<br>IEC 61 439  |
| Intensidad máx.                         | 160 A   |
| Tensión de servicio                     | 690 V (c.a.)<br>600 V (c.c.)  |
| Observación                             | Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en aplicaciones UL   |
| for mounting plate assembly             | sí  |
| N° de polos                             | 3 polos   |
| Dimensiones                             | Anchura: 600 mm<br>Altura: 160 mm<br>Profundidad: 45,1 mm   |

# Características

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Unidad de embalaje             | 1 pza(s).   |
| Peso neto                      | 2,325 kg  |
| Peso bruto                     | 2,46 kg   |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 1,34  |
| Código arancelario             | 85469010  |
| ETIM 9                         | EC001900  |
| ETIM 8                         | EC001900  |
| ECLASS 8.0                     | 27400613  |
| Descripción producto           | SV Placa, 160 A, 690 V (c.a.), 600 V (c.c.), 3 polos, An.Al.Pr.<br>600x160x45,1 mm (RiLine Compact) |

# Aprobaciones

|               |                            |
|---------------|----------------------------|
| Aprobaciones  | UL + C-UL (listed)         |
| Explicaciones | Declaración de conformidad |