

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9343.130

## Seccionador bajo carga para fusibles NH

Estado: 5/02/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9343.130 - Seccionador bajo carga para fusibles NH con control de fusibles electrónico

## Características

|   |  |
|---|--|
| Referencia  | SV 9343.130  |
| Ejecución   | For 60 mm busbar systems<br>con control de fusibles electrónico  |
| Material  | Poliamida<br>Protección frente al fuego según UL 94<br>Vías de contacto: cobre electrolítico, plateado |
| Color   | Chasis: RAL 7035<br>Tapa: RAL 7035/7001  |
| Espacio de embornado p. pletinas flexibles          | Ancho del espacio de embornado: 32 mm<br>Altura del espacio de embornado: 10 mm                        |
| Para sistemas de barras con distancia entre centros | 60 mm  |
| Salida de cables                                    | arriba/abajo   |
| Tipo de conexión (eléctrica)                        | Tornillo M10   |
| Intensidad de servicio máx.                         | 250 A  |
| Tensión de servicio                                 | 400 V - 690 V, 3~  |
| Para tamaño NH                                      | 1  |
| Test specification                                  | IEC/DIN EN 60 947-3<br>DIN EN 60 269-2 (fusibles)  |
| Dimensiones   | Anchura: 184 mm<br>Altura: 298 mm  |
| Conexión de conductores redondos                    | 10 - 150 mm <sup>2</sup>   |
| Adecuado para barras colectoras                     | Altura: 5, 10 mm   |
| N° de polos   | 3 polos  |

## Características

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| con control de fusibles electrónico | sí                       |
| Round conductor cross-section       | 10 - 150 mm <sup>2</sup> |
| Unidad de embalaje                  | 1 pza(s).                |
| Peso neto                           | 2.498                    |
| Peso bruto                          | 2.505                    |
| Contenido de cobre (kg / pza.)      | 0.44                     |
| Código arancelario                  | 85369095                 |
| EAN                                 | 4028177540354            |
| ETIM 9                              | EC000249                 |
| ECLASS 8.0                          | 27371401                 |

## Aprobaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Aprobaciones  | CQC-CCC   |
| Explicaciones | Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK |