

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9677.215**

**Regleta bajo carga para fusibles NH**

Estado: 14/05/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.215 - Regleta bajo carga para fusibles NH con control de fusibles electrónico

3 polos, para sistemas de barras con 185 mm de distancia entre centros.

## Características

|   |  |
|---|--|
| Referencia  | SV 9677.215  |
| Ejecución   | 3 polos conmutables  |
| Material  | Poliamida<br>Protección frente a fuego según UL 94-V0<br>Vías de contacto: cobre duro parcialmente plateado  |
| Color   | Chasis: RAL 7035<br>Tapa: RAL 7001<br>Asa: RAL 7016  |
| Para tamaño NH                                      | 2  |
| Para sistemas de barras con distancia entre centros | 185 mm   |
| Salida de cables                                    | arriba/abajo   |
| Tipo de conexión (eléctrica)                        | Bulón M12  |
| N° de polos   | 3 polos  |
| Tensión de servicio                                 | 400 V, 3~  |
| Intensidad de servicio máx.                         | 400 A  |
| Observación   | Si se realiza el montaje de los componentes sobre barras colectoras con cubierta de protección contra contactos debe utilizarse el borne de contacto |
| Test specification                                  | IEC/DIN EN 60 947-3<br>DIN EN 60 269-2 (fusibles)  |
| Para montaje de transductor                         | sí   |
| Dimensiones   | Anchura: 100 mm<br>Altura: 830 mm  |

# Características

---

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Conexión de conductores redondos | 6 - 240 mm <sup>2</sup>  |
| Adecuado para barras colectoras  | Altura: 10 mm  |
| Unidad de embalaje               | 1 pza(s).  |
| Peso neto                        | 5,93 kg  |
| Peso bruto                       | 6,33 kg  |
| Contenido de cobre (kg / pza.)   | 1,73   |
| Código arancelario               | 85365080   |
| ETIM 9                           | EC001046   |
| ECLASS 8.0                       | 27371402   |
| Descripción producto             | SV Regletas bajo carga para fusibles NH t. 00 hasta t. 3 con control de fusibles electrónico |

# Aprobaciones

---

|               |   |
|---------------|---|
| Explicaciones | Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK |
|---------------|---|