

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9666.410**

**Módulo para seccionador bajo carga para fusibles NH**

Estado: 24/05/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9666.410 - Módulo para seccionador bajo carga para fusibles NH

Adecuados para alojar los seccionadores bajo carga para fusibles NH para montaje sobre placa de montaje, cubierta precintable.



## Características

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Referencia                  | SV 9666.410   |
| Descripción producto        | Adecuados para alojar los seccionadores bajo carga para fusibles NH para montaje sobre placa de montaje. Cubierta precintable.  |
| Material                    | Cubierta: Poliestireno<br>Travesaños: chapa de acero  |
| Color                       | RAL 7035  |
| Unidad de envase            | Incl. material de fijación  |
| Observación para el montaje | Con el uso de 2 seccionadores bajo carga para fusibles NH de t. 2 (9344.210/.230/.250) o 1 de t. 3 (9344.310/.330/.350) debe utilizarse el travesaño de separación 9666.420 y el módulo contra contactos 9666.060 como unidad de módulo |
| Dimensiones                 | Anchura: 250 mm<br>Altura: 450 mm   |
| Tamaño                      | Unidades de anchura (UAn) de 250 mm: 1<br>Unidades de altura (UA) de 150 mm: 3  |

## Características

---

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Adecuados para referencia | 9344.210<br>9344.230<br>9344.250        |
| Para tamaño               | 1 x Gr. 2                               |
| Unidad de embalaje        | 1 pza(s).                               |
| Peso neto                 | 0,95 kg                                 |
| Peso bruto                | 1,082 kg                                |
| Código arancelario        | 85369095                                |
| ETIM 9                    | EC001893                                |
| ECLASS 8.0                | 27400608                                |
| Descripción producto      | ISV NH FUSE-SWITCH-DISCON. MODULE 1XNH2 |

## Aprobaciones

---

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