

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9666.380

# Módulo para seccionador bajo carga para fusibles NH

Estado: 6/05/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9666.380 - 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 9666.380
Descripción producto	Adecuados para alojar los seccionadores bajo carga para fusibles NH para montaje sobre placa de montaje. Cubierta precintable.
Material	Cubierta: Poliestireno 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 Altura: 300 mm
Tamaño	Unidades de anchura (UAn) de 250 mm: 1 Unidades de altura (UA) de 150 mm: 2

# Características

---

Adecuados para referencia	9344.000 9344.010 9344.020 9344.030 9344.040 9344.050
Para tamaño	2 x Gr. 00
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,74 kg
Peso bruto	0,852 kg
Código arancelario	85369095
ETIM 9	EC001893
ECLASS 8.0	27400608
Descripción producto	ISV NH FUSE-SWITCH-DISCON. MODULE 2XNH00

---

# Aprobaciones

---

Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK
---------------	---