

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.340

# Seccionador vertical sob carga para fusíveis NH

Estado: 12/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.340 - Seccionador vertical sob carga para fusíveis NH

3 polos, para sistemas de barramento com 185 mm de distância entre os centros das barras.

## Recursos

Cód. Ref.	SV 9677.340
Modelo	ativação com 3 polos
Material	Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0 Guias de contato: parcialmente em cobre banhado a prata
Cor	Chassi: RAL 7035 Tampa: RAL 7001 Puxador: RAL 7016
Para tamanho NH	3
Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras	185 mm
Saída dos condutores	Embaixo
Tipo de ligação (elétrica)	Pino M12
Qtd. de polos	3 polos
Tensão nominal de serviço	690 V (AC), 3~
Corrente nominal de serviço máxima	1.250 A
Nota	Ao montar os componentes em barras com cobertura de proteção contra contatos acidentais, é necessário utilizar o borne de contato
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusíveis)
Para montagem de conversor	sim
Dimensões	Largura: 200 mm Altura: 670 mm

# Recursos

---

Conexão de condutores cilíndricos	6 - 240 mm <sup>2</sup>
-----------------------------------	-------------------------

---

Adequado para barras	Altura: 10 mm
----------------------	---------------

---

Double disconnecter	sim
---------------------	-----

---

Emb.	1 unid.
------	---------

---

Peso líquido	14 kg
--------------	-------

---

Peso bruto	14,4 kg
------------	---------

---

Teor de cobre (kg / unidade)	6,838
------------------------------	-------

---

Número da tarifa alfandegária	85365080
-------------------------------	----------

---

ETIM 9	EC001046
--------	----------

---

ECLASS 8.0	27371402
------------	----------

---

Descrição do produto	#NV
----------------------	-----

# Aprovações

---

Explicações
-------------

Declaration of conformity
---------------------------

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