

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.700

# Seccionadores sob carga para fusíveis NH

Estado: 16/04/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.700 - Seccionadores sob carga para fusíveis NH Tamanho 000

Para sistema de barramento RiLine Compact



## Recursos

Cód. Ref.	SV 9635.700
Funcionamento	Para proteção dos terminais conectados Orifícios integrados possibilitam o acesso aos contatos dos fusíveis para realizar medições Para os condutores saírem em cima, girar o seccionador sob carga para fusíveis NH 180° antes de montá-lo na placa
Material	Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0 Guias de contato: cobre banhado a prata
Cor	RAL 7035
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3
Para tamanho NH	000
Corrente nominal de serviço máxima	125 A
Tensão nominal de serviço	440 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Qtd. de polos	3 polos

# Recursos

Saída dos condutores	Em cima/embaixo
Tipo de ligação (elétrica)	Borne para quadro
Conexão de condutores cilíndricos	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Área de aperto para barras laminadas em cobre (L x A)	10 x 10 mm
Dimensões	Largura: 49,5 mm Altura: 174,5 mm Profundidade: 96 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,52 kg
Peso bruto	0,562 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	0,145
Número da tarifa alfandegária	85369095
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Descrição do produto	LV HRC fused interrupter, size 000, 690 V (RiLine Compact)