

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.060

## Chave seccionadora NH

Estado: 31-05-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.060 - Chave seccionadora NH

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

## Recursos

Cód. Ref.	SV 9677.060
Modelo	ativação com 3 polos
Funcionamento	Interruptor instantâneo automático para acionamento independente do operador Interrupção dupla para corte confiável dos contatos
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	00
Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras	185 mm
Saída dos condutores	Embaixo
Tipo de ligação (elétrica)	Parafuso M8
Installation type	Fixação com bornes
Qtd. de polos	3 polos
Tensão nominal de serviço	800 V (AC), 3~
Corrente nominal de serviço máxima	160 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusíveis)
Para montagem de conversor	sim

# Recursos

Dimensões	Largura: 50 mm Altura: 676 mm
Conexão de condutores cilíndricos	1,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Adequado para barras	Altura: 10 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	5,12 kg
Peso bruto	5,14 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	1,072
Número da tarifa alfandegária	85369095
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Descrição do produto	SV Chave seccionadora NH, tamanho 00, 160 A, 800 V, 3 polos, parafuso M8, 185 mm, saída dos condutores embaixo, fixação com borne

# Aprovações

Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK
-------------	--