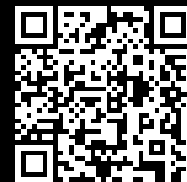


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3431.030

# Seccionadores sob carga para fusíveis NH tamanho 000

Estado: 08-07-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3431.030 - Seccionadores sob carga para fusíveis NH tamanho 000



## Recursos

Cód. Ref. SV 3431.030

Modelo com controle eletrônico de fusíveis  
Para sistemas de barramento de 60 mm

Material Poliamida reforçada com fibra de vidro  
Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94  
Guias de contato: cobre banhado a prata

Cor Chassi: RAL 7035  
Tampa: RAL 7001

Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras 60 mm

Saída dos condutores Embaixo

Tipo de ligação (elétrica) Borne para quadro

Corrente nominal de serviço máxima 100 A

Tensão nominal de serviço 690 V, 3~

Para tamanho NH 000

## Recursos

Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusíveis)
Dimensões	Largura: 53 mm Altura: 213 mm
Conexão de condutores cilíndricos	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Adequado para barras	Altura: 5, 10 mm
Qtd. de polos	3 polos
Diâmetro dos condutores cilíndricos	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,599 kg
Peso bruto	0,62 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	0,15
Número da tarifa alfandegária	85369095
ETIM 9	EC000249
ETIM 8	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Descrição do produto	SV SECCIONADOR 100AMP 690V 3POLOS

## Aprovações

Aprovações	CQC-CCC
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK