

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3431.020**

**Seccionadores sob carga para fusíveis NH tamanho 000**

Estado: 1/02/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

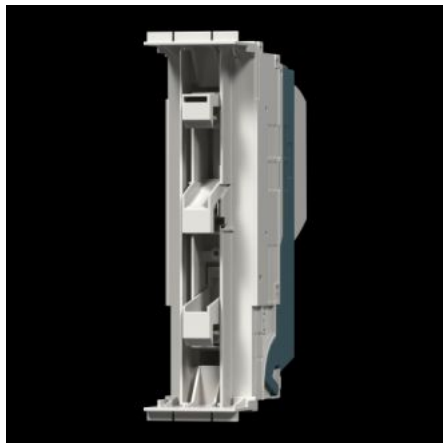
CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 3431.020 - Seccionadores sob carga para fusíveis NH tamanho 000



## Recursos

Cód. Ref.	SV 3431.020
Modelo	For 60 mm busbar systems
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	Em cima
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
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusíveis)

# Recursos

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
Round conductor cross-section	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.619
Peso bruto	0.64
Teor de cobre (kg / unidade)	0.15
Número da tarifa alfandegária	85369095
EAN	4028177628724
ETIM 9	EC000249
ETIM 8	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

# Aprovações

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