

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3431.020

# Bezpiecznikowy rozłącznik bezpiecznikowego NH rozm. 000

Stan: 03.04.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3431.020 - Bezpiecznikowy rozłącznik bezpiecznikowego NH rozm. 000



## Cechy

Nr kat.	SV 3431.020
Wersja	For 60 mm busbar systems
Materiał	Wzmacniany włóknami szklanymi poliamid Palność zgodnie z UL 94 Ścieżki stykowe: posrebrzana miedź hartowana
Kolor	Chassis: RAL 7035 Pokrywa: RAL 7001
Do systemów szynowych z odstępem między osiami	60 mm
Odprowadzenie przewodów	góra
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Zacisk ramowy
Znamionowy prąd roboczy maks.	100 A
Napięcie znamionowe robocze	690 V, 3~
Do rozmiaru NH	000
Test specification	IEC/PN-EN 60 947-3 DIN PN-EN 60 269-2 (wkładki bezpiecznikowe)

## Cechy

Wymiary	Szerokość: 53 mm Wysokość: 213 mm
Przyłącze kabli okrągłych	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Pasuje do szyn zbiorczych	Wysokość: 5, 10 mm
Liczba biegunów	3-bieg.
Przekrój przewodu okrągłego	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,619 kg
Masa brutto	0,64 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	0,15
Numer taryfy celnej	85369095
ETIM 9	EC000249
ETIM 8	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Opis produktu	SV Bezpiecznikowy rozłącznik mocy NH, rozm. 000, 100 A, 690 V, 3-bieg., zacisk ramowy, Doprowadzenie przewodu od góry

## Aprobaty

Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK
-------------	---