

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9344.020

## Řadové pojistkové odpínače NH

Stát: 30.6.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9344.020 - Řadové pojistkové odpínače NH s elektronickou indikací stavu pojistek (ESÜ)

## Funkce

Obj. číslo	SV 9344.020
Provedení	Pro instalaci na montážní desku
Materiál	Polyamid Chování při požáru dle UL 94 Kontaktní dráhy: elektrolytická měď, postříbřená
Barva	Chassis: RAL 7035 Kryt: RAL 7035/7001
Prostor pro upevnění lamelových měděných přípojníc	Šířka svěracího prostoru: 13 mm Výška svěracího prostoru: 13 mm
for mounting plate assembly	Ano
Vývod vodičů	nahoře/dole
Způsob (elektrického) připojení	Rámová svorka
Jmenovitý provozní proud max.	160 A
Jmenovité provozní napětí	400 V - 690 V, 3~
Pro velikost NH	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (pojistkové vložky)
Rozměry	Šířka: 106 mm Výška: 194 mm
Připojení kulatých vodičů	4 - 95 mm <sup>2</sup>
Počet pólů	3 póly
s elektronickou indikací stavu pojistek (ESÜ)	Ano
Průřez kulatého vodiče	4 - 95 mm <sup>2</sup>

## Funkce

---

Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,82 kg
Brutto hmotnost	0,837 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,15
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Popis výrobku	NH Odpínač, 00,160A, 500V

## Schválení

---

Schválení	CQC-CCC
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK