

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**RX 9363.210**

**RiLineX Fuse-switch disconnecter**

State: 23.7.2025 (Source: [rittal.com/sk-sk](http://rittal.com/sk-sk))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9363.210 - RiLineX Fuse-switch disconnecter

RiLineX NH fuse-switch disconnecter in size 2 for mounting plates. The cover can be locked and prepared for a lead seal. It also has visual fuse monitoring. Integrated measuring points on the cover ensure safe voltage testing. NH fuse-switch disconnecters have a park position to make maintenance easier. Size M10 screw terminal connection.

## Features

Obj. č.	RX 9363.210
Provedení	Pro instalaci na montážní desku
Materiál	Polyamid (PA 6) Chování při požáru dle UL 94 Kontaktní dráhy: elektrolytická měď, postříbřená
Barva	RAL 9005 RAL 35745
for mounting plate assembly	Yes
Vývod vodičů	nahore/dole
Způsob (elektrického) připojení	Šroub M10
Rated insulation voltage	1 000 kV
Jmenovitý provozní proud max.	400 A
Jmenovité provozní napětí	690 V AC
Pro velikost NH	2
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (pojistkové vložky)
Rozměry	Šířka: 209 mm Výška: 299 mm Hloubka: 129 mm
Rozsah provozních teplot	-5 °C...35 °C
Rozsah skladovacích teplot	-25 °C...70 °C
Počet pólů	3 póly

# Features

---

Stupeň znečištění	3
Power dissipation (max.)	71 W
Balení	1 ks
Netto hmotnost	3.25
Brutto hmotnost	3.452
Podíl mědi (kg / ks)	1.32
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001040

# Approvals

---

Explanations

Prohlášení o shodě