

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**RX 9363.110**

**RiLineX NH-varokekuormanerotin**

Osavaltio: 22.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9363.110 - RiLineX NH-varokekuormanerotin

RiLineX NH -varoke-erotin, koko 1 asennuslevyille. Kansi on suljettavissa ja sinetöitävissä sekä siinä on visuaalinen varokevalvonta. Jännitteen turvallinen tarkastus suoritetaan kanteen integroiduilla mittauspisteillä. Huoltotöiden helpottamiseksi NH-varoke-erottimissa on pysäköintiasento. Liitäntämalli, jossa on ruuviliitos, koko M10.



## ominaisuudet

Tilausno	RX 9363.110
Rakenne	Asennuslevyasennukseen
Hyödyt	Kansi: suljettava ja sinetöitävä Jännitetestaus erillisen aukon kautta Johtimien lähdön suunta vaihdettavissa ilman työkaluja Pysäköintiasento helpottaa huoltotöitä Kaikki variantit myös elektronisella sulakevalvonnalla
Materiaali	Polyamidi (PA 6) Palo-ominaisuudet normin UL 94 mukaiset Kyttekiskot: Elektrolyyttikupari, hopeoitu
Väri	RAL 9005 RAL 35745
for mounting plate assembly	Joo
Johtimien lähtö	ylös/alas
Liitäntätapa (sähköinen)	Ruuvi M10
Sulakepesät	NH 1
Nimellisieristysjännite Ui	1 000 kV
Nimelliskäyttöjännite	690 V AC
NH-koko	1

# ominaisuudet

Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sulakepesät)
Mitat	Leveys: 181,8 mm Korkeus: 298 mm Syvyys: 110,5 mm
Käyttölämpötila-alue	-5 °C...35 °C
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...70 °C
Napojen määrä	3-nap.
Käyttöluokka	AC-23B (400 V/100 A) AC-22B (500 V/100 A) AC-21B (690 V/100 A) DC-22B (250 V/100 A) DC-21B (440 V/100 A)
Kontaminaatioaste	3
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 2XB
Palokuorma	33,55 MJ/m <sup>2</sup>
Häviöteho maks.	42 W
Hukkateho sulakeosaa kohden (maks.)	23 W
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	2,2 kg
Bruttopaino	2,209 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	0,57
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	14,79
Tullitariffinimike	85369095
ETIM 9	EC001040
Tuotekuvaus	RX NH -varoke-erotin, koko 1, 250 A, 3-napainen, ruuvi M10, asennuslevyrakenne

# Hyväksynät

---

Hyväksynät

CQC-CCC

---

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

PCF-declaration