

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9362.250

RiLineX NH-varokekuormanerotin

Osavaltio: 3.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9362.250 - RiLineX NH-varokekuormanerotin

RiLineX NH -varoke-erotin, koko 2, 60 mm:n virtakiskojärjestelmälle. Kansi on suljettavissa ja sinetöitävissä sekä siinä on visuaalinen varokevalvonta. Jännitteen turvallinen tarkastus suoritetaan kanteen integroiduilla mittauspisteillä. Huoltotöiden helpottamiseksi NH-varoke-erottimissa on pysäköintiasento. Liitännämalli, jossa on runkoliitin pyöröjohtimien liittämistä varten vähintään 120 – enintään 300 mm². Kaapelilähtö voidaan varustaa joko ylhäältä tai alhaalta.



ominaisuudet

Tilausnro	RX 9362.250
Rakenne	For 60 mm busbar systems
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 Kytkenäkiskot: Elektrolyyttikupari, hopeoitu
Väri	RAL 9005 RAL 35745
Kiskojärjestelmiin, joissa väli keskeltä keskelle	60 mm
Johtimien lähtö	ylös/alas

ominaisuudet

Liitântätapa (sähköinen)	Runkoliittimet
Sulakepesät	NH 2
Nimelliskäyttöjännite	690 V AC
NH-koko	2
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sulakepesät)
Mitat	Leveys: 208,5 mm Korkeus: 298,6 mm Syvyys: 134,6 mm
Käyttölämpötila-alue	-5 °C...35 °C
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...70 °C
Sopii virtakiskoille	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Sopii virtakiskojärjestelmille	RiLineX RiLine60
Napojen määrä	3-nap.
Kontaminaatioaste	3
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 2XB
Palokuorma	50,96 MJ/m ²
Häviöteho maks.	98 W
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	4,25 kg
Bruttopaino	4,355 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	1,75
Tullitariffinimike	85369095
ETIM 9	EC001040
Tuotekuvaus	RX NH -varoke-erotin, koko 2, 400 A, 3-napainen, runkoliitin

Hyväksynnät

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus
PCF-declaration