

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9363.315

RiLineX NH-varokekuormanerotin

Osavaltio: 5.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9363.315 - RiLineX NH-varokekuormanerotin

RiLineX NH -varoke-erotin, koko 3 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. Sisältää elektronisen varokevalvonnan.



ominaisuudet

Tilausnro	RX 9363.315
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 KytKentäkiskot: Elektrolyyttikupari, hopeoitu
Väri	RAL 9005 RAL 35745
Toimitus	Sisältää liitännän sähköiselle varokevalvonnalle
for mounting plate assembly	Joo
Johtimien lähtö	ylös/alas

ominaisuudet

Liitântätapa (sähköinen)	Ruuvi M10
Sulakepesät	NH 3
Nimellisericistysjännite Ui	1 000 kV
Nimelliskäyttöjännite	690 V AC
NH-koko	3
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sulakepesät)
Mitat	Leveys: 250 mm Korkeus: 348,6 mm Syvyys: 128,7 mm
Käyttölämpötila-alue	-5 °C...35 °C
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...70 °C
Napojen määrä	3-nap.
Kontaminaatioaste	3
elektronisella varokkeen valvonnalla (ESÜ)	Joo
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 2XB
Palokuorma	50,46 MJ/m ²
Häviöteho maks.	84 W
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	4,21 kg
Bruttopaino	4,216 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	1,68
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	28,57
Tullitariffinimike	85369095
ETIM 9	EC001040
Tuotekuvaus	RX NH -varoke-erotin, koko 3, 630 A, 3-napainen, ruuvi M10, varokevalvonnalla 800 V, asennuslevyrakenne

Hyväksynät

Hyväksynät

CQC-CCC

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

PCF-declaration