

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.310 NH-varoke-erottimet

Osavaltio: 30.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.310 - NH-varoke-erottimet



ominaisuudet

Tilausno	SV 9343.310
Rakenne	60 mm:n virtakiskojärjestelmille
Materiaali	Polyamidi Palo-ominaisuudet normin UL 94 mukaiset Kytkenäkiskot: Elektrolyyttikupari, hopeoitu
Väri	Runko: RAL 7035 Kansi: RAL 7035/7001
Liitostila lamelloituja latakuparikiskoja varten	Liitintilan leveys: 50 mm Liitintilan korkeus: 10 mm
Kiskojärjestelmiin, joissa väli keskeltä keskelle	60 mm
Johtimien lähtö	ylös/alas
Liitântätapa (sähköinen)	Ruuvi M10
Nimellisvirta maks.	630 A
Nimelliskäyttöjännite	690 V, 3~
NH-koko	3
Ohje	Annetut tekniset tiedot voivat olla erilaiset UR-käyttöä varten. UR-käyttö vain "Special Purpose Fuses" yhteydessä.
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sulakepesät)

ominaisuudet

Mitat	Leveys: 250 mm Korkeus: 298 mm
Pyöröjohdinten liitäntä	10 - 300 mm ²
Sopii virtakiskoille	Korkeus: 5, 10 mm
Napojen määrä	3-nap.
Pyöröjohtimen poikkileikkaus	10 - 300 mm ²
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	4 kg
Bruttopaino	4,22 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	1,44
Tullitariffinimike	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Tuotekuvaus	RiLine varoke-erotin 630A

Hyväksynät

Hyväksynät	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK