

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.100 NH-varoke-erottimet

Osavaltio: 14.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.100 - NH-varoke-erottimet

ominaisuudet

Tilausnro	SV 9343.100
Rakenne	60 mm:n virtakiskojärjestelmille
Materiaali	Polyamidi Palo-ominaisuudet normin UL 94 mukaiset KytKentäkiskot: Elektrolyyttikupari, hopeoitu
Väri	Runko: RAL 7035 Kansi: RAL 7035/7001
Liitostila lamelloituja lattakuparikiskoja varten	Liitintilan leveys: 20 mm Liitintilan korkeus: 3 mm
Ohje	Sektorijohtimien liitäntä 50–150 mm ² .
Kiskojärjestelmiin, joissa väli keskeltä keskelle	60 mm
Johtimien lähtö	ylös/alas
Liitöntätapa (sähköinen)	Runkoliittimet
Nimellisvirta maks.	250 A
Nimelliskäyttöjännite	690 V, 3~
NH-koko	1
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)
Mitat	Leveys: 184 mm Korkeus: 298 mm
Pyöröjohdinten liitäntä	35 - 150 mm ²
Sopii virtakiskoille	Korkeus: 5, 10 mm

ominaisuudet

Liitostila lamelloituja lattakuparikiskoja varten	14 mm
Napojen määrä	3-nap.
Pyöröjohtimen poikkileikkaus	35 - 150 mm ²
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	2,1 kg
Bruttopaino	2,378 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	0,44
Tullitariffinimike	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Tuotekuvaus	RiLine varoke-erotin 250A

Hyväksynät

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