

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.110

## NH-varoke-erotinkisko

Osavaltio: 22.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.110 - NH-varoke-erotinkisko

3-napaisiin kiskojärjestelmiin 185 mm:n välillä keskeltä keskelle.

## ominaisuudet

Tilausnro	SV 9677.110
Rakenne	Kytettävisä 1-napaisesti.
Materiaali	Polyamidi Palo-ominaisuudet normin UL 94-V0 mukaiset Kosketinradat: osittain hopeoitua kovakuparia
Väri	Runko: RAL 7035 Kansi: RAL 7001 Kahva: RAL 7016
NH-koko	1
Kiskojärjestelmiin, joissa väli keskeltä keskelle	185 mm
Johtimien lähtö	ylös/alas
Liitântätapa (sähköinen)	Pultti M12
Napojen määrä	3-nap.
Nimelliskäyttöjännite	800 V (AC), 3~
Nimellisvirta maks.	250 A
Ohje	Käytettäessä komponentteja virtakiskoissa, joissa on kosketussuojalevy, on käytettävä kontaktipuristinta
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sulakepesät)
Muunninasennukseen	Joo
Mitat	Leveys: 100 mm Korkeus: 670 mm
Pyöröjohdinten liitântä	6 - 240 mm <sup>2</sup>
Sopii virtakiskoille	Korkeus: 10 mm

## ominaisuudet

Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	4,9 kg
Bruttopaino	4,94 kg
Kuparimäärä (kg/kappale)	1,73
Tullitariffinimike	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Tuotekuvaus	SV NH-varokekuormanerotinlista koko NH1, kaapeliläpivienti alhaalta/ylhäältä (6-240mm <sup>2</sup> ), 250A, 800V, 3-napainen, pultti M12, ruuvi kiinnitys, 185mm -järjestelmä. Virtamuuntajien asennus mahdollista. Kytettävissä 1-napaisesti.

## Hyväksynät

Hyväksynät	CQC-CCC
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK