

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9343.250

# NH-sikrings-lastskillebryter

Stat: 18.11.2025 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9343.250 - NH-sikrings-lastskillebryter med elektromekanisk sikringsovervåkning (MSÜ)

## Funksjoner

Art.nr	SV 9343.250
Materiale	polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94 Kontaktbaner: Elektrolyttkobber, sølvbelagt
Farge	Chassis: RAL 7035 Deksel: RAL 7035/7001
Klemrom for laminerte kobberskinner	Bredde på klemmerommet: 50 mm Klemmeromhøyde: 10 mm
For skinneresystemer med senteravstand	60 mm
Effekt-utgang	oppe/nede
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	Skrue M10
Merkestrøm maks.	400 A
Måledriftsspenning	690 V, 3~
For NH-størrelse	2
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (sikringsinnsatser)
Dimensjoner	Bredde: 210 mm Høyde: 298 mm
Tilkobling av rundledere	10 - 240 mm <sup>2</sup>
Passer for samleskinner	Høyde: 5, 10 mm
Polantall	3-polet
Cross section round conductor	10 - 240 mm <sup>2</sup>
Pakkeenhet	1 stk.

# Funksjoner

---

Nettovekt	3.66
-----------	------

---

Bruttovekt	3.71
------------	------

---

Kobberandel (kg / stk.)	1
-------------------------	---

---

Tolltariffnummer	85369095
------------------	----------

---

EAN	4028177540439
-----	---------------

---

ETIM 9	EC000249
--------	----------

---

ECLASS 8.0	27371401
------------	----------

# Godkjenninger

---

Godkjenninger	CQC-CCC
---------------	---------

---

Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK
--------------	---