

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9343.140 NH ločilnik

State: 30.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9343.140 - NH ločilnik z elektromehanskim nadzorom varovalk

## Features

Št. Modela	SV 9343.140
Zasnova	For 60 mm busbar systems
Material	Poliamid Protipožarna zaščita v skladu z UL 94 Kontakti: elektrolitski baker s srebrno prevleko
Barva	Ogrodje: RAL 7035 Pokrov: RAL 7035/7001
Vpenjalna površina za laminirane bakrene palice	Širina vpenjalnega območja: 20 mm Višina vpenjalnega območja: 3 mm
Opomba	Priklop sektorskih vodnikov 50 – 150 mm <sup>2</sup> .
Za sisteme palic z razmakom med središči	60 mm
Kabelska vtičnica	Top/bottom
Vrsta električne povezave	Box terminal
Nazivni obratovalni tok maks.	250 A
Nazivna delovna napetost	690 V, 3~
Za velikost NH	1
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (talilne varovalke)
Mere	Širina: 184 mm Višina: 298 mm
Priklop okroglih vodnikov	35 - 150 mm <sup>2</sup>
Za namestitvev zbiralnih sponk	Višina: 5, 10 mm
Vpenjalna površina za laminirane bakrene palice	14 mm

# Features

Število polov	3-pole
Round conductor cross-section	35 - 150 mm <sup>2</sup>
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	2,68 kg
Bruto teža	2,74 kg
Teža bakra (kg na kos)	0,44
Carinska tarifna številka	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Opis izdelka	SV NH fuse-switch disconnecter, size 1, 250 A, 690 V, 3-pole, box terminal, with electromechanical fuse monitoring

# Approvals

Approvals	CQC-CCC
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK