

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9343.300

NH-säkringslastfrånskiljare

State: 2026-04-25 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9343.300 - NH-säkringslastfrånskiljare

Features

Art. nr.	SV 9343.300
Utförande	För 60 mm samlingsskensystem
Material	Polyamid Brandklassad enligt UL 94 Kontaktbanor: försilvrad elektrolytkoppar
Färg	Chassin: RAL 7035 Lock: RAL 7035/7001
Klämutrymme för laminerade kopparskenor	Anslutningsutrymmets bredd: 32 mm Anslutningsutrymmets höjd: 10 mm
Observera:	Anslutning av sektorledare 120–300 mm ² .
För skensystem med centrumavstånd	60 mm
Kabelutgång	uppe/nedtill
Anslutningstyp (elektrisk)	Tunnelklämma
Märkström max.	630 A
Märkspänning	690 V, 3~
För NH-storlek	3
Observera:	Angivna tekniska data kan avvika vid UR-användning. Användning enligt UR endast i kombination med "Special Purpose Fuses".
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (säkringsinsatser)
Dimension	Bredd: 250 mm Höjd: 298 mm
Anslutning av rundledare	95 - 300 mm ²
Passar för samlingsskenor	Höjd: 5, 10 mm

Features

Klämutrymme för laminerade kopparskenor	20 mm
Poltal	3-polig
Tvärsnitt rundledare	95 - 300 mm ²
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	4,48 kg
Bruttovikt	4,5 kg
Kopparandel (kg/st)	1,44
Tullvarukod	85369095
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401
Produktbeskrivning	SV NH-säkringlastfrånskiljare, stl. 3, 630 A, 690 V, 3-polig, tunnelklämna

Approvals

Approvals	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK