

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9635.700

NH-Sicherungslasttrenner

Stand: 22.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

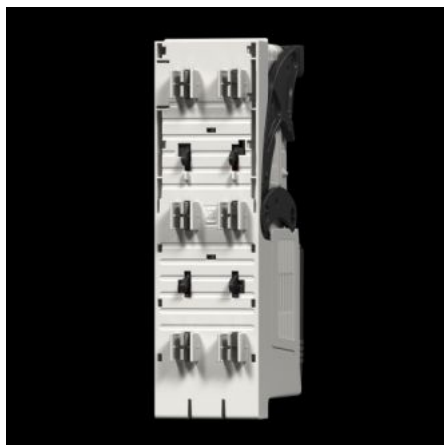
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9635.700 - NH-Sicherungslasttrenner Gr. 000

Für RiLine Compact Sammelschienensystem.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9635.700
Funktionsweise	Zur Absicherung angeschlossener Verbraucher Integrierte Prüflöcher ermöglichen einen Messzugriff an den Kontaktteilen der Schmelzeinsätze Für Leitungsabgang oben ist der NH-Sicherungslasttrenner um 180° gedreht auf dem Board zu montieren
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0 Kontaktbahnen: versilbertes Hartkupfer
Farbe	RAL 7035
Prüfgrundlage	IEC/DIN EN 60 947-3
Für NH-Größe	000
Bemessungsbetriebsstrom max.	125 A
Bemessungsbetriebsspannung	440 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Polzahl	3-polig
Leitungsabgang	oben/unten
Anschlussart (elektrisch)	Rahmenklemme

Eigenschaften

Anschluss von Rundleitern	2,5 - 50 mm ²
Klemmraum für lamellierte Kupferschienen (B x H)	10 x 10 mm
Abmessung	Breite: 49,5 mm Höhe: 174,5 mm Tiefe: 96 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,52 kg
Bruttogewicht	0,562 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,145
Zolltarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Produktbeschreibung	SV NH-Sicherungslasttrenner Gr. 000, 125 A, 690 V (AC), 440 V (DC), 3-polig, Rahmenklemme (RiLine Compact)