

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

NH- Sicherungslasttrenner – SV 9635.700

Stand : 09.07.2021

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



NH-Sicherungslasttrenner Gr. 000 – SV 9635.700

erstellt am: 09.07.2021 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

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

Produktbeschreibung

Ausführung: Baugröße: 000

Anzahl Pole: 3-polig

Abmessungen: Breite: 49,5 mm
Höhe: 174,5 mm
Tiefe: 96 mm

Anschlussart (elektrisch): Rahmenklemme

Bemessungsbetriebsspannung: 690 V (AC) , 3~
440 V (DC) , 3~

Klemmraum für lamellierte Breite: 10 mm

Kupferschienen:	Höhe: 10 mm
Anschluss für Rundleiter-Querschnitte:	2,5 mm ² - 50 mm ²
Bemessungsbetriebsstrom max.:	125 A
Leitungsabgang:	oben/unten
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	0,58 kg
Kupferanteil (kg / Stück):	0,14
EAN:	4028177937604
Zolltarifnummer:	85369095
ETIM 7.0:	EC001040
ETIM 6.0:	EC001040
eCl@ss 8.0/8.1:	27371401
eCl@ss 6.0/6.1:	27371401
Produktbeschreibung:	SV NH-Sicherungslasttrenner Gr. 000, 125 A, 690 V (AC), 440 V (DC), 3-polig, Rahmenklemme (RiLine Compact)