

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ▶ NH- Sicherungslasttrenner Gr. 00 bis 3 – SV 9343.200

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# NH-Sicherungslasttrenner Gr. 00 bis 3 – SV 9343.200

erstellt am: 27.06.2018 auf [www.rittal.com/at-de](http://www.rittal.com/at-de)



## Produktbeschreibung

**Material:** Polyamid (PA 6)  
Brandverhalten gemäß UL 94-V0  
Kontaktbahnen: Elektrolytkupfer, versilbert

**Farbe:** Chassis: RAL 7035  
Deckel: RAL 7035/7001

**Prüfgrundlage:** IEC/DIN EN 60 947-3  
DIN EN 60 269-2 (Sicherungseinsätze)

**Hinweis:** Die angegebenen technischen Daten können für UR-Anwendungen abweichen.  
Anwendungen nach UR nur in Verbindung mit „Special Purpose Fuses“.

## Produktmerkmale

**Ausführung:** Baugröße: 2

**Passend für Sammelschienen:** mit Querschnitts-Höhe: 5 mm  
mit Querschnitts-Höhe: 10 mm

**Anzahl Pole:** 3-polig

**Für Schienensysteme mit  
Mittenabstand:** 60 mm

**Abmessungen:** Breite: 210 mm  
Höhe: 298 mm

**Anschlussart (elektrisch):** Rahmenklemme

**Bemessungsbetriebsspannung:** 690 V, 3~

**Klemmraum für lamellierte Kupferschienen:** Breite: 32 mm  
Höhe: 10 mm  
Höhe: 20 mm

**Anschluss für Rundleiter-Querschnitte:** 95 mm<sup>2</sup> - 300 mm<sup>2</sup>  
Hinweis: Anschluss von Sektorleitern 120 – 300 mm<sup>2</sup>.

**Bemessungsbetriebsstrom max.:** 400 A

**Leitungsabgang:** oben/unten

**Verpackungseinheit:** 1 St.

**Gewicht/VE:** 3,64 kg

**EAN:** 4028177540385

**Zolltarifnummer:** 85369095

**ETIM 6.0:** EC001040

**ETIM 5.0:** EC001040

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27371401

**eCl@ss 7.0/7.1:** 27371401

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27371401

**eCl@ss 5.1/5.1.4:** 27370302

**Produktbeschreibung (lang):** SV NH-Sicherungslasttrenner, Gr. 2, 400 A, 690 V, 3-polig, Rahmenklemme

## Approbationen

**Approbationen:** C-UR  
UR

**Zertifikate:** EAC

**Erklärungen:** Konformitätserklärung

## Ausschreibungstext