

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

NH- Sicherungslasttrenner Gr. 000 – SV 3431.000

Stand : 11.05.2022

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



NH-Sicherungslasttrenner Gr. 000 für Montageplattenaufbau – SV 3431.000

erstellt am: 11.05.2022 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Material: Glasfaserverstärktes Polyamid
Brandverhalten gemäß UL 94
Kontaktbahnen: versilbertes Hartkupfer

Farbe: Chassis: RAL 9011
Deckel: RAL 7035

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

Produktbeschreibung

Ausführung: Baugröße: 000
NH-Sicherungslasttrenner für Montageplattenaufbau

Anzahl Pole: 3-polig

Für Montageplattenaufbau: ja

Abmessungen: Breite: 89 mm
Höhe: 141,5 mm

Anschlussart (elektrisch): Rahmenklemme

Bemessungsbetriebsspannung: 690 V, 3~

Klemmraum für lamellierte Kupferschienen: Breite: 10 mm
Höhe: 10 mm

Anschluss für Rundleiter-Querschnitte:	1,5 mm ² - 50 mm ²
Bemessungsbetriebsstrom max.:	100 A
Leistungsabgang:	oben/unten
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	0,45 kg
Kupferanteil (kg / Stück):	0,15
EAN:	4028177042391
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, 100 A, 690 V, 3-polig, Rahmenklemme, für Montageplattenaufbau

Approbationen

Approbationen: CQC-CCC

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

NH Reiter-Sicherungs-Lasttrenner Gr. 000
 NH Reiter-Sicherungs-Lasttrenner Gr. 000
 bis 160A, 3polig, für Abgang oben / unten,
 für Sammelschienenstärke 5 / 10 mm sowie PLS 800 / 1600
 Anschlussart:
 Rahmenklemme , Rundleiter 4 bis 95 qmm
 Klemmraum für lam. Kupferschiene bis 13 x 13 mm
 System:
 Rittal RiLine NH

