

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

▶ NH- Sicherungslasttrenner Gr. 00 bis 3 – SV 9344.030

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



NH-Sicherungslasttrenner Gr. 00 bis 3 mit elektronischer Sicherungsüberwachung (ESÜ) – SV 9344.030

erstellt am: 27.06.2018 auf 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)

Produktmerkmale

Ausführung:	Baugröße: 00
Anzahl Pole:	3-polig
Für Montageplattenaufbau:	ja
Abmessungen:	Breite: 106 mm Höhe: 194 mm
Anschlussart (elektrisch):	Schraube M8
Bemessungsbetriebsspannung:	400 V - 690 V, 3~
Klemmraum für lamellierte	Breite: 20 mm

Kupferschienen:	Höhe: 5 mm
Anschluss für Rundleiter-Querschnitte:	10 mm ² - 95 mm ²
Bemessungsbetriebsstrom max.:	160 A
Leitungsabgang:	oben/unten
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	0,86 kg
EAN:	4028177540538
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. 00, 160 A, 400-690 V, 3-polig, Schraube M8, mit elektronischer Sicherungsüberwachung, für Montageplattenaufbau

Approbationen

Zertifikate:	EAC
Erklärungen:	Konformitätserklärung

Ausschreibungstext