

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.000

NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

Stand: 03.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.000 - NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

3-polig, für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.000
Ausführung	3-polig schaltbar
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0 Kontaktbahnen: partiell versilbertes Hartkupfer
Farbe	Chassis: RAL 7035 Deckel: RAL 7001 Griff: RAL 7016
Für NH-Größe	00
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	185 mm
Leistungsabgang	oben/unten
Anschlussart (elektrisch)	Schraube M8
Polzahl	3-polig
Bemessungsbetriebsspannung	800 V (AC), 3~
Bemessungsbetriebsstrom max.	160 A
Hinweis	Bei Einsatz der Komponenten auf Sammelschienen mit Berührungsschutzabdeckung ist die Verwendung der Kontaktklemme erforderlich
Prüfgrundlage	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (Sicherungseinsätze)
Für Wandlereinbau	Ja
Abmessung	Breite: 50 mm Höhe: 670 mm
Anschluss von Rundleitern	1,5 - 95 mm ²
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm

Eigenschaften

Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2,44 kg
Bruttogewicht	2,66 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,6
Zolltarifnummer	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Produktbeschreibung	SV NH-Sicherungs-Lastschaltleiste, Gr. 00, 160 A, 800 V, 3-polig, Schraube M8, 185 mm, für Stromwandler-Einbau

Approbationen

Approbationen	CQC-CCC
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK