

# **Rittal – Das System.**

Schneller – besser – überall.



**SV 9677.010**

**NH-Sicherungs-Lastschaltleiste**

Stand: 20.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDEM L OH GROUP

# SV 9677.010 - NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

3-polig, für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.010
Ausführung	1-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
Leitungsabgang	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 <sup>2</sup>
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm

# Eigenschaften

Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2,44 kg
Bruttogewicht	2,64 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,6
Zolltarifnummer	85365080
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402
Produktbeschreibung	SV NH-Sicherungs-Lastschalteleiste, Gr. 00, 160 A, 800 V, 3-polig, Schraube M8, 185 mm, 1-polig schaltbar, für Stromwandler-Einbau

# Approbationen

Approbationen	CQC-CCC
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK