## Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





# SV 9677.340 NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

Stand: 17.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



#### SV 9677.340 - NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

3-polig, für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.340
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	3
Für Schienensysteme mit	185 mm
Mittenabstand	
Leitungsabgang	unten
Anschlussart (elektrisch)	Bolzen M12
Polzahl	3-polig
Bemessungsbetriebsspannung	690 V (AC), 3~
Bemessungsbetriebsstrom max.	1.250 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: 200 mm
	Höhe: 670 mm
Anschluss von Rundleitern	6 - 240 mm²
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm

© Rittal 2025

## Eigenschaften

Doppelleiste	Ja
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	14
Bruttogewicht	14.4
Kupferanteil (kg/Stück)	6.838
Zolltarifnummer	85365080
EAN	4028177705579
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

### Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3