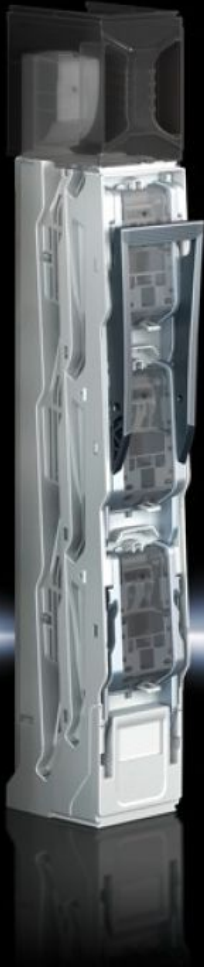


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.115

NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

Stand: 16.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.115 - NH-Sicherungs-Lastschaltleiste mit elektronischer Sicherungsüberwachung (ESÜ)

3-polig, für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 9677.115
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	1
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	185 mm
Leitungsabgang	oben/unten
Anschlussart (elektrisch)	Bolzen M12
Anzahl Pole	3-polig
Bemessungsbetriebsspannung	400 V, 3~
Bemessungsbetriebsstrom max.	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: 100 mm Höhe: 830 mm

Eigenschaften

Anschluss für Rundleiter- Querschnitte	6 - 240 mm ²
---	-------------------------

Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm
----------------------------	-------------

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Gewicht/VE	6,02 kg
------------	---------

Kupferanteil (kg/Stück)	1.73
-------------------------	------

Zolltarifnummer	85365080
-----------------	----------

EAN	4028177705500
-----	---------------

ETIM 7.0	EC001046
----------	----------

ECLASS 8.0	27371402
------------	----------

Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK