

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► NH-Sicherungs- Lastschaltleisten Gr. 00 bis 3 – SV 9677.010

Stand : 14.10.2015

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



NH-Sicherungs-Lastschaltleisten Gr. 00 bis 3 – SV 9677.010

erstellt am : 14.10.2015 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

| | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Material: | Polyamid (PA 6.6) Brandverhalten gemäß UL 94-V0 Kontaktbahnen: partiell versilbertes Hartkupfer |
| Farbe: | Chassis: RAL 7035 Deckel: RAL 7001 Griff: RAL 7016 |
| Prüfgrundlage: | IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (Sicherungseinsätze) |
| Hinweis: | Bei Einsatz der NH-Sicherungs-Lastschaltleisten auf Sammelschienen mit Berührungsschutzabdeckung ist die Verwendung der Kontaktklemme erforderlich |
| Verpackungseinheit: | 1 St. |
| EAN: | 4028177705463 |
| Zolltarifnummer: | 85365080 |
| eCl@ss 5.1: | 27370302 |
| eCl@ss 7.0: | 27371402 |
| ETIM 6.0: | EC001046 |

Produktmerkmale

| | |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------|
| Ausführung: | 1-polig schaltbar Baugröße: 00 |
| Passend für Sammelschienen: | mit Querschnitts-Höhe: 10 mm |
| Anzahl Pole: | 3-polig |
| Für Schienensysteme mit Mittenabstand: | 185 mm |
| Anschlussart (elektrisch): | Schraube M8 |
| Bemessungsbetriebsspannung: | 690 V, 3~ |
| Klemmraum für Rundleiter-Querschnitte: | 1.5 mm ² - 95 mm ² |
| Bemessungsbetriebsstrom max.: | 160 A |
| Leitungsabgang: | oben/unten |
| Für Wandlereinbau: | ja |
| Gewicht/VE: | 2,71 kg |

Downloads

| | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dokumentationen: |  Anleitung 2 FR, EN, DE |
| CAD-Zeichnungen: | Anfordern |

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & service

Rittal GmbH & Co. KG
Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Phone: +49 (0) 2772 505-0 · Fax: +49 (0) 2772 505-2319
E-Mail: info@rittal.de · www.rittal.de



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE