

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Stromwandler für NH- Sicherungs- Lastschaltleisten – SV 9677.870

Stand : 14.10.2015

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Stromwandler für NH-Sicherungs-Lastschaltleisten – SV 9677.870

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



Produktbeschreibung

Beschreibung: Kompakte Bauweise ohne Änderung der Einbautiefe durch mechanische Integration in der NH-Sicherungs-Lastschaltleiste (185 mm Mittenabstand), dies ermöglicht einen platzsparenden Aufbau.

Material: Polyamid (PA 6.6)

Prüfgrundlage: IEC 60 044-1
EN 60 715
DIN VDE 0414
DIN 42 600-2

Verpackungseinheit: 1 St.

EAN: 4028177705265

Zolltarifnummer: 85043129

eCl@ss 5.1: 27370302

eCl@ss 7.0: 27141146

Produktmerkmale

Ausführung: Für Baugröße: 1 - 3

Passend für: Best.-Nr.:
9677.100/9677.110/9677.115/9677.200/9677.210/9677.215/9677.300/9677.310/9677.315/9677.340/9

Anschlussart (elektrisch):	Rundleiter 2,5 mm ² (Länge 1,5 m)
Anschlussart (elektrisch):	Rundleiter 2,5 mm ² (Länge 1,5 m)
Primärstrom:	400 A
Sekundärstrom:	5 A
Genauigkeitsklasse:	1
Messbereich Frequenz:	50 Hz - 60 Hz
Isolationsspannung:	3 kV
Isolierstoffklasse:	B
Bemessungsleistung:	2,5 VA

Downloads

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