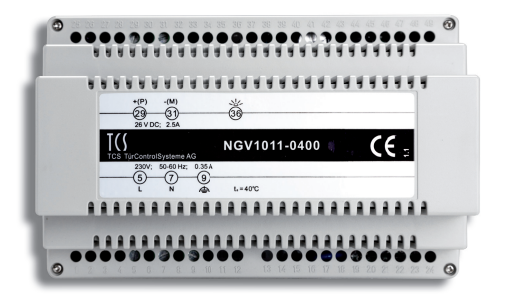
DATENBLATT



NGV1011

VERSORGUNGS- UND STEUERGERÄT

STANDARDANLAGEN





TCS: BUS

Gleichspannungsnetzgerät

Zur Versorgung mit Gleichspannung

Artikel-Nr.

Gleichspannungsnetzgerät

NGV1011-0400

NGV1011

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

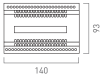
- > Gleichspannungsnetzgerät NGV1011-0400 zur Versorgung mit Gleichspannung
- > Schaltnetzteil mit hohem Wirkungsgrad zur Spannungsversorgung einer TCS-Anlage
- > LED-Anzeige
- > Kurzschluss- und Überlastungsschutz: automatisch
- > Wiederinbetriebnahme: automatisch
- > Gehäuseform: Reiheneinbaugehäuse 8 TE für Hutschiene

TECHNISCHE DATEN

- > Versorgungssspannung: 230 V / 50-60 Hz
- > Reiheneinbaugehäuse HxBxT mm: 90x140x70
- > zulässige Umgebungstemperatur: 0 bis +40 °C

http://www.tcsag.de/produkte

VERMASSUNG (IN MM)





Entspricht 8 TE

KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188 (deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189 E-Mail hotline@tcsag.de