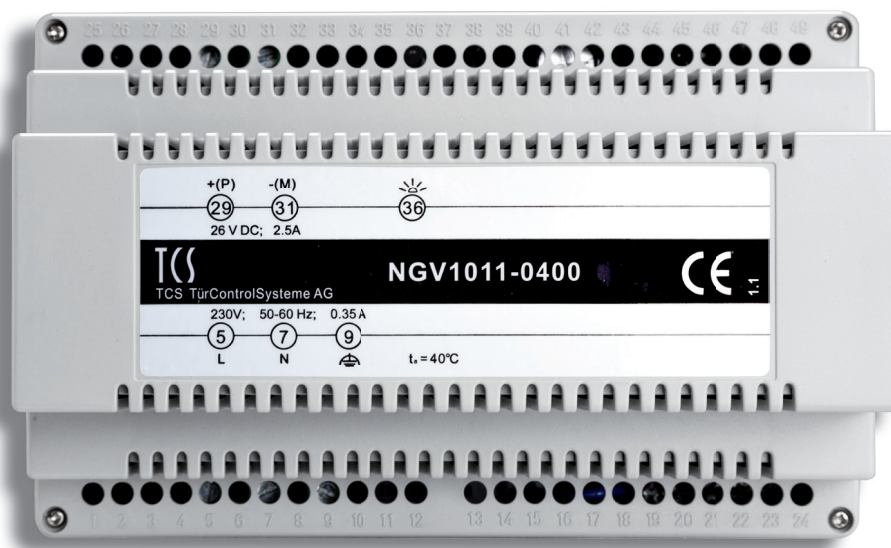


# NGV1011

VERSORGUNGS- UND STEUERGERÄT  
STANDARDANLAGEN



TCS:  
BUS

Gleichspannungsnetzgerät  
Zur Versorgung mit Gleichspannung

Artikel-Nr.

Gleichspannungsnetzgerät

[NGV1011-0400](#)

# NGV1011

## GERÄTEEIGENSCHAFTEN

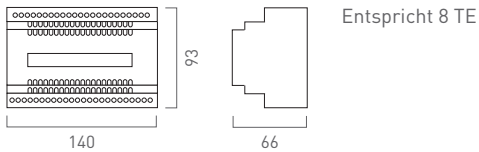
- > Gleichspannungsnetzgerät NGV1011-0400 zur Versorgung mit Gleichspannung
- > Schaltnetzteil mit hohem Wirkungsgrad zur Spannungsversorgung einer TCS-Anlage
- > LED-Anzeige
- > Kurzschluss- und Überlastungsschutz: automatisch
- > Wiederinbetriebnahme: automatisch
- > Gehäuseform: Reiheneinbaugehäuse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

 <http://www.tcsag.de/produkte>

## TECHNISCHE DATEN

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

## VERMASSUNG (IN MM)



## 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](mailto:hotline@tcsag.de)