

# Produktdatenblatt

# myGEZE Control

# Netzteilklemme \*



Zur Auffrischung des E-Busses über den Datenaustausch  
zwischen Basis-Controller und Klemmen

## ANWENDUNGSBEREICHE

- Auffrischung des E-Busses über den Datenaustausch zwischen Basis-Controller und Klemmen
- Anwendung bei Systemen mit großem Klemmenverbund
- Projektspezifische Nutzung

**PRODUKTMERKMALE**

- Eingangsspannung 24 V DC
- Ausgangsspannung 5 V / 2 A zur Versorgung des E-Busses

**TECHNISCHE DATEN**

Verkaufsname	myGEZE Control Netzteilklemme *
Abmessungen	12 x 100 x 68 mm
Betriebstemperatur	-10 - 40 °C
Montageart	Hutschienenmontage

**VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN**

Bezeichnung	Ident-Nr.	Abmessungen	Montageart
myGEZE Control NETZTEILKLEMME (201579) *	201579	12 x 100 x 68 mm	Hutschienenmontage

\* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.