

## Trennverstärker TV 22 GL

Art.-Nr. 53701

Trennverstärker



### Anwendung

Der Trennverstärker TV 22 GL dient zur galvanischen Trennung und Verstärkung von Gleichstromsignalen (mA).

### Beschreibung

Eingang und Ausgang sind mit hoher Isolation galvanisch voneinander getrennt. Das integrierte elektronische Netzteil mit hohem Wirkungsgrad vermeidet starke Erwärmungen und lässt hohe Ausgangslasten zu. Durch eine sehr schmale Bauform wird eine hohe Packungsdichte erreicht.

### Technische Daten

#### Gehäuse

Normschienegehäuse  
B x H x T: 18 x 78 x 103 mm

#### Versorgungsspannung

AC/DC 20 – 253 V

#### Eingang

0–20 mA oder 4–20 mA

#### Ausgang

0–20 mA oder 4–20 mA  
1:1 zum Eingangssignal

#### Ausgangsbürde

max. 400 Ohm

### Ausführungen

Art.-Nr.

Trennverstärker  
TV 22 GL



53701

- Lagerware
- Fertigungsware