



Trennverstärker TV 22 GL



Anwendung

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

Ausführungen

	Art.-Nr.
Trennverstärker TV 22 GL	53701

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

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

Normschienengehäuse

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