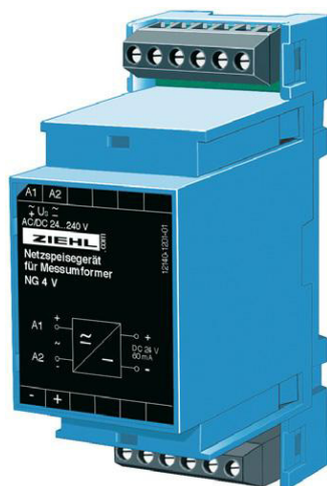


# Netzspeisegerät NG4V

## für Messumformer

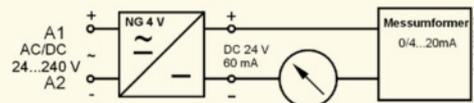
NG4V



Das Netzspeisegerät NG4V kann mit seinem Universalnetzteil an Spannungen AC/DC 24-240 V angeschlossen werden. Der Ausgang liefert DC 24 V bei 60 mA. Die Bauform des Gehäuses eignet sich zum Einbau in Schaltschränke und Verteilerkästen.

Anwendungen des NG4V sind die Versorgung von 2-Draht-Messumformern in einer 4-20 mA-Schleife oder die Versorgung kleiner Verbraucher mit DC 24 V wenn eine "krumme" Spannung zur Verfügung steht oder ein großer Eingangsspannungsbereich gefordert ist.

Bestell-Nummer:

**N223328**

### Technische Daten

Steuerspannung  $U_s$   
zul. Spannungstoleranz  $U_s$   
Leistungsaufnahme

AC/DC 24-240 V  
AC 19-264 V, DC 20-297 V  
 $\leq 5$  VA

Ausgangsspannung

DC 24 V bei 60 mA  
stabilisiert

Belastbarkeit

kurzschlussfest, max. Kurzschlussstrom  $< 400$  mA

Prüfbedingungen  
zul. Umgebungstemperatur

siehe "Allgemeine technische Hinweise"  
 $-20^\circ\text{C} \dots +55^\circ\text{C}$

Abmessungen (H x B x T)

Bauform V2: 90 x 35 x 58 mm, Einbautiefe 55 mm

Gewicht  
Befestigung

ca. 65 g  
Schnappbefestigung auf 35 mm Normschiene nach  
DIN EN 60 715 oder Schraubbefestigung M4.

Schutzart Gehäuse/Klemmen

IP 30 / IP 20

4