

Netzspeisegerät NG 4 V für Messumformer

NG 4 V

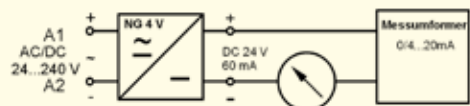


Das Netzspeisegerät NG 4 V kann mit seinem Universalnetzteil an Spannungen AC/DC 24-240 V angeschlossen werden. Der Ausgang liefert DC 24 V bei 60 mA.

Die Bauform des Gehäuses eignet sich zum Einbau in Schaltschränke und Verteilerkästen.

Anwendungen des NG 4 V 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:

N 223328

Technische Daten

Steuerspannung U_s
zul. Spannungstoleranz U_s
Leistungsaufnahme

AC/DC 24-240 V
AC 19-264 V, DC 20-297 V
 ≤ 5 VA

Ausgangsspannung

DC 24 V bei 60 mA
stabilisiert

Belastbarkeit

kurzschlussfest, max. Kurzschlussstrom < 1 A

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