

# Steckernetzgerät NG1000

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Eingangsspannung:** 230 V

**Eingangswechselstromfrequenz:** 50 Hz

**Ausgang:** 12 V DC, 1000 mA (1A)

**Ausgangsleistung:** 12 W

**Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:** 84,7 %

**Effizienz bei geringer Last:** 82,4 %

**Ausgang über:** 1,5 m Kabel mit DC-Hohlstecker, 5,5 mm / 2,1 mm Pluspol innen

**Betriebstemperatur:** -20 bis 50° C

**Abmessungen** (Netzteilgehäuse ohne Euro-Stecker): 29 x 64 x 40 mm

- Steckernetzgerät (Schaltnetzteil mit Euro-Stecker)
- Pluspol innen, passend für Kameras mit DC-Buchse
- Stecker abtrennbar für Klemmanschluss



NG1000

Art.Nr. 32107