

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 %

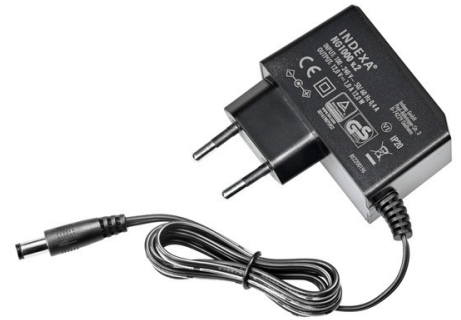
Effizienz bei geringer Last: 82,4 %

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