



Beschreibung:

Das **NG 28** ist ein unreguliertes Netzgerät, das zur Versorgung von Niedervolt – Halogen – Lampen verwendet wird.

Die Spannung(12V) ist mit vier Sicherungen auf fünf 12-polige Buchsenleisten geführt, wo sie nach Bedarf verteilt werden kann.

Die Einspeisung (230V) erfolgt mittels Kaltgeräte-stecker.

Technische Daten:

Anschlüsse: Schraubklemmen

Netzeingangsspannung: 220 bis 230V

Netzeingangsfrequenz: 50 bis 60Hz

Leistungsaufnahme:
zul. Umgebungtemp.:

Ausgangsspannung: 12V DC

Ausgangsstrom: 4 x 8A

Abmessungen (l x b x h) 350 x 250 x 150mm

Gewicht: ca. 5kg

Bestelldaten: Netzgerät 12V/4x8A unstab.

NG 28