



Modelle



Technische Details

Frequenz	50-60 Hz	Material	Aluminium
Stromstärke	12.5 A	Hoch	42 mm
Klasse Isolierung elektrisch	I	Breit	98 mm
Verwendung	Innen	Lang	200 mm
Schutzart IP	IP20		



Beschreibung

Das Netzgerät 12V ist für den Anschluss von Innenbeleuchtungsanlagen geeignet, die nicht mit direktem Netzanschluss betrieben werden können. Es wandelt die Wechselstromversorgung aus dem Netz auf 12V in Gleichstrom um.

Hat eine Nennleistung von 150W. **Geeignet für Dauerbelastungen bis 120W.** Der Ausgangsstrom beträgt 12.5A.

Sein Aluminiumgehäuse macht ihn sehr widerstandsfähig. Es verfügt über CE- und RoHS-Zertifikate, die die Qualität und Sicherheit des Produkts garantieren und auch bestätigen, dass es keine toxischen oder gefährlichen Stoffe enthält.

Es hat einen Regler, mit dem wir die Gleichspannung des Ausgangs zwischen einem Minimum von 10V und einem Maximum von 15V einstellen können.

Außerdem verfügt es über einen Spannungswähler, so dass Sie die Eingangsspannung des Netzteils ändern können, denn je nach Land wird die eine oder andere Spannung verwendet.



Zusätzliche Fotografien

